

**CIMENTOL**

**PEINTURES  
RÉSINES  
VERNIS  
ENDUITS  
DÉCAPANTS**

*Pour les  
Professionnels  
du Bâtiment*

**TARIF**  
1<sup>er</sup> janvier  
**2025**



Depuis sa création, CIMENTOL n'a cessé d'innover, de croître et de se transformer en s'adaptant aux besoins d'une clientèle professionnelle exigeante, à l'évolution du métier de peintre, aux nouvelles normes et à l'Environnement. Forte d'une gamme produits de plus de 200 références, en peintures, vernis, enduits, mastics, décapants, CIMENTOL s'impose comme une marque de référence PREMIUM chez les distributeurs professionnels.

## NOS ENGAGEMENTS PRODUITS

- > Répondre aux **exigences techniques et qualitatives** des professionnels tout en proposant le **meilleur prix**.
- > Simplifier et faire gagner du temps à nos utilisateurs, en développant cette année un **nouveau site** leur permettant d'accéder facilement à l'univers de nos produits et à leur utilisation.
- > Respecter les **normes environnementales** et la santé de nos utilisateurs en lançant des gammes de plus en plus **Eco responsables à base de résine bio sourcée**.



## NOS ENGAGEMENTS AUPRES DE NOS DISTRIBUTEURS

- > Proposer une gamme large et profonde de **produits décoratifs et techniques, marketés** pour une meilleure revente des produits.
- > Apporter un **suivi** technique et commercial de **proximité** sur l'ensemble du territoire national.
- > Apporter un service de **livraison rapide** sur toute la France grâce à un **stock tampon important** et des partenaires transporteurs efficaces.
- > Faire gagner du temps, réduire leurs coûts administratifs en **dématérialisant** nos documents comptables et commerciaux.

## NOS ENGAGEMENTS POUR L'ENVIRONNEMENT ET L'ECONOMIE SOLIDAIRE

- > Réduire notre **empreinte carbone usine** en développant la **géothermie** pour nos installations industrielles et la fourniture d'énergie solaire renouvelable locale.
- > A travers ses gammes à base de résine bio sourcée, s'engager auprès de l'**association ESPOIRS D'ENFANTS** en investissant dans des projets de **développement durable** auprès de populations en difficulté pour le développement d'une filière agro alimentaire BIO.



# FABRIQUE EN FRANCE

## CIMENTOL A PLUS DE 130 ANS D'EXPÉRIENCE

**GLOBAL ÉCO ENGAGEMENT :** marque l'engagement volontaire de Cimentol en faveur de la planète.



DILUTION ET NETTOYAGE	
Eau	White Spitt
Diluants	Nettoyants

BAS CARBONE	EVALUATION CE

ENVIRONNEMENT			
Emissions dans l'air intérieur	Bio sourcé	Green line	Norme LEED BREEAM
Excell zone bleue	Excell zone verte	Taux de C.O.V. conforme à la directive européenne 2007/2010	

SANITAIRE	
Anti bactérie	Norme Jouets
PV alimentaire	
Bénéficie d'un PV label alimentaire (disponible sur simple demande)	

PERFORMANCE			
SEL étanchéité	Conductivité	Anticorrosion	Cool Roof
Résistance à la chaleur	PV résistance intempéries	PV anti glissance	Brouillard salin

DESTINATION	COULEURS	
Intérieur	CIMCOLOR Machine à teinter	Base à teinter
Extérieur	Piscine	Nuancier Standard Cimentol

MATÉRIEL D'UTILISATION			
Brosse	Rouleau	Pistolet Airless	Spatule crantée
Lisseuse	Machine à tracer	Taloche	Aérosol

CONSOMMATION	
Consommation	Donné à titre indicatif au m <sup>2</sup> S'entend par couche (doit être considérée comme une indication moyenne basée sur le respect des règles de l'Art.)
SPÉCIFICITÉ	
Produit à haut extrait sec	

NOMBRE DE COMPOSANTS	
Mono-composant	
Bi-composant	
Tri-composant	

> Découvrez l'**explication de tous nos labels**, voir p.86

# LISTE DES AGRÈMENTS ET PROCÈS VERBAUX DE LA GAMME CIMENTOL

## BÂTIMENT 2024

GAMME	PRODUIT	TECHNIQUE	PHASE / DILUTION	ENVIRONNEMENT					SANITAIRE				PERFORMANCE TECHNIQUE					
				LEED BREEAM	EXCELL	TEST ECOLABEL	COV	COMPOSITION	COOL ROOF	DEPOLLUANT	ALIMENTAIRE	BACTÉRICIDE	NORME JOUET	USURE	S.E.L. (ÉTANCHÉITÉ)	BROUILLARD SALIN	TENUE AUX INTÉRIEURES	CONDUCTIVITÉ
PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIF																		
ECOLOGIE	EKOTOP gamme BIO SOURCÉ 2 EN 1	Mixte Alkyde /uréthane végétal																
	EKOPUR gamme BIO SOURCÉ	Alkyde végétal																
	CIMES gamme BIO SOURCÉ 2 EN 1	Alkyde végétal acrylique																
	EKOBOIS gamme BIO SOURCÉ	Alkyde végétal																
CLASSIQUE	WALLYS gamme	Acrylique Mixte																
	TREK gamme	Acrylique Garnissant																
	MAX gamme 3 EN 1	Acrylique																
	PLAST 2000	Acrylique																
	CIMLAK gamme	Glycéro haut extrait sec																
CHAN-TIER	NEXOCRYL gamme	Acrylique																
EFFET DECOR	EKOGLASS gamme	Pur acrylique																
	EKORENOV résine	Polyuréthane hydro 2 composants																
PRI-MAIRE	NEXOLUTION U/H GREEN LINE	Uréthane végétal																
	EKOSOL peinture et vernis	Polyuréthane hydro 2 composants																
	NEXOL HYDRO GREEN LINE	Uréthane végétal																
	ROOFTHAN SEL	Polyaspartique 2 composants																
	THANOSOL peinture	Polyuréthane acrylique																
	WATCOAT vernis	Epoxy sans solvant 2 composants																
	WATFLEX GREEN LINE	Liant mixte végétal 2 composants																
	WATHAN EXPRESS	Polyaspartique 2 composants																
	WATMAX NO FLASH	Polyuréthane sans solvant 2 composants																
WATSOL peinture	Epoxy hydro 2 composants																	
ANTI-GRAF-FITIS	EKOTAG vernis	Polyuréthane hydro 2 composants																
TOIT	NEPER Rust	Acrylique Antico																
	NEPER Cool Roof	Acrylique																
ANTICORROSION & METAL	EKOTHAN HES	Polyuréthane hydro 2 composants																
	PROTECTHAN 3 EN 1	Polyuréthane Antico																
	PROTECTHAN HYDRO GREEN LINE 3 EN 1	Uréthane végétal																
	VARNISH U/H GREEN LINE	Mixte Alkyde/ Uréthane végétal																

\* En cours d'obtention

**2 EN 1** = = **PRIMAIRE + FINITION**

**3 EN 1** = = **PRIMAIRE + FINITION + MULTI-SUPPORTS**

# SOMMAIRE

<b>A</b>	ACCELERATOR	103	NEXOCRYL <i>GAMME</i>	41
	AIR MAX CRYL <i>GAMME</i>	39	NEXOL	59
	AGENT DE LISSAGE	55/64	NEXOL HYDRO <i>GREEN LINE</i>	22/59
	ALPA <i>GAMME</i>	43	NEXOLITH	72
	AQUATEX	61	NEXOLUTION AQUA	89
<b>C</b>	CIMENTOL BOIS	96	NEXOLUTION - U	89
	CIMENTOL «C»	88	NEXOLUTION - U/H <i>GREEN LINE</i>	22/89
	CIMENTOL «C» HYDRO	88	NEXOLUTION EX-TREM <i>GAMME</i>	91
	CIMENTOL «H»	72	(NEXOLUTION EX-TREM AÉROSOL  )	
	CIMES BS <i>GAMME BIO SOURCÉ</i>	19	NEXOPOX PRIM 	55
	CIMES BS FLEX D2 <i>GAMME BIO SOURCÉ</i>	21/72	NEXOTWEED <i>GAMME</i>	73
	CIMES BS FLEX SE D3 <i>GAMME BIO SOURCÉ</i>	21/73	<b>P</b>	
	CIMES BS VELOURS ANTIBACT <i>BIO SOURCÉ</i>	101	PASSIVATOR	88
	CIMLAK <i>GAMME</i>	33/97	PEINTURE COLLE	31
	CIM POLYTOILE	58	PEINTURE MASK GRAFFITI	79
<b>D</b>	DECOPOX <i>GAMME</i>	47	PLAST 2000	31
	DÉMÉTALLISANT WATWAX	66	PLAST 2000 SPÉCIAL GALVA	93
	DILUANT QL	64	PLAST 2000 SILO 	31
	DILUANT EPOXY	64	PROTECTHAN <i>GAMME</i>	92
	DILUANT NEPER TEX	83	PROTECTHAN HYDRO <i>GREEN LINE</i>	23
	DILUANT NEXOLUTION EX-TREM	91	<b>Q</b>	
	DILUANT PROTECTHAN	92	QUICK LINE (HES)	65
	DK HYDRO	103	QUICK LINE HYDRO	65
<b>E</b>	EKOBOIS BS <i>BIO SOURCÉ</i>	21/96	<b>R</b>	
	EKOGLASS	49	RAGRÉAGE RX 30	54
	EKOGRAFF	78	RETARDATOR	103
	EKOLITH	72	ROOFTHAN SEL	58
	EKOPRIM	27	<b>S</b>	
	EKOPUR BS <i>GAMME - BIO SOURCÉ</i>	17	SILICE	66
	EKORENOV <i>GAMME</i>	48	SMATCH	66
	EKORENOV ANTIBACT	101	SOLARISOL	83
	EKOSOL <i>GAMME</i>	59/61/67	SOLUDOSE INSECTICIDE	103
	EKOTAG <i>GAMME</i>	78/79	SPATULE CRANTÉE	63/64
	EKOTHAN HES 	60/93	SUPER DECRAS SOL	54
	EKOTOP BS <i>GAMME - BIO SOURCÉ</i>	15	SWIMTHAN 	67
	EMBALLAGE VIDE	103	<b>T</b>	
<b>F</b>	FERLAK	91	THANOSOL	61
	FEUILLARD CUIVRE	65	TRACAGE 197 T (spécial gazon)	66
	FLUOGLASS	49	TREK <i>GAMME</i> 	29
<b>K</b>	KARAX <i>GAMME</i>	88/91	<b>V</b>	
<b>L</b>	LAVABILISATEUR	49	VARNISH AQUA	62/93/96
	LUCIOLE	49	VARNISH U	62/93/96
<b>M</b>	MANCHE & SPATULE	64	VARNISH U/H <i>GREEN LINE</i>	23/62/93/96
	MATMAX <i>GAMME</i>	30	VERNIS DECOPOX	47
	MATUCHO <i>GAMME</i>	31	VERNIS EKORENOV	49
<b>N</b>	NEPER <i>GAMME</i>	83/85	VERNIS EKOTHAN HES	61/93
	NEPER THERMO COOL ROOF	83	VERNIS EKOSOL	61
	NEPSOL	54	VERNIS EKOSOL ANTIDÉRAPANT	67
	NET TOITURE	83	VERNIS WATCOAT	61
	NETTOYANT E.P.	64	<b>W</b>	
	NETTOYANT P.U.	64	WALLYS (nouvelle formule) <i>GAMME</i> 	27
	NETTOYANT POLYASPARTIQUE	64	WATCOAT	63
	NEXO <i>GAMME</i>	35	WATFLEX <i>GREEN LINE</i>	22/63/x
			WATHAN EXPRESS <i>GAMME</i>	54/55/57/x
			WATMAX	62
			WATMAX NO FLASH <i>GAMME</i>	65
			WATPRIM <i>GAMME</i>	54/55
			WATSOL	59
			WATSOL ANTIBACT	101
			WATSYL ADDITIF	64
			WATWAX	67

 = NOUVEAUTES 2025

# LA GAMME DES BLANCS



































PRODUIT	CARACTERISTIQUES	AIR QUALI*	ENVIRONNEMENT	COV
<b>PHASE AQUEUSE</b>				
<b>EKOTOP® BS</b> 2 EN 1	Peinture laque à base de résine bio sourcée uréthane			< 5g
<b>EKOPUR® BS</b>	Peinture à base de résine bio sourcée hydrodiluable			< 1g
<b>CIMES® BS</b> 2 EN 1	Peinture acrylique modifiée alkyde			< 1g
<b>MAXCRYL®</b> 3 EN 1	Peinture acrylique super couvrante			< 1g
<b>WALLYS®</b>	Peinture acrylique mixte			< 1g
<b>TREK®</b>	Peinture acrylique garnissante			< 1g
<b>NEXOCRYL®</b>	Peinture de finition acrylique			< 2g
<b>AIRMAXCRYL®</b> SPÉCIAL AIRLESS	Peinture de finition acrylique spéciale airless			< 2g
<b>PRO ALPACRYL®</b>	Peinture de finition acrylique			< 2g
<b>PHASE SOLVANT</b>				
<b>CIMLAK® HES</b>	Laque de finition glycérophtalique HES Haut extrait sec			Haut extrait sec Taux < 300g
<b>NEXO® HES</b>	Laque de finition glycérophtalique HES Haut extrait sec			Haut extrait sec Taux < 300g
<b>PRO ALPA®</b>	Laque de finition glycérophtalique			Haut extrait sec Taux < 300g



\* DEPOLLUANTE DE L'AIR PAR ADDITION DE DOSE AIR QUALI

2 EN 1 =  = PRIMAIRE + FINITION

3 EN 1 =  = PRIMAIRE + FINITION + MULTI-SUPPORTS

SANITAIRE	TRAVAUX	DILUTION	ASPECTS DISPONIBLES	DESTINATION	BASE À TEINTER	PAGE
	Travaux très soignés et soignés		Mat - Velours Satin - Brillant			15
	Travaux très soignés et soignés		Primer - Mat Velours - Satin			17
	Travaux très soignés et soignés		Mat Velours Satin			19
	Travaux très soignés et soignés		Mat Velours			30
	Travaux très soignés et soignés		Mat Velours Satin			27
	Travaux très soignés et soignés		Primer - Mat Velours Satin		Blanc	29
	Travaux soignés et courants		Primer - Mat intra & extra - Velours Satin			41
	Travaux soignés et courants		Primer - Mat Velours Satin			39
	Travaux soignés et courants		Primer - Mat intra & extra - Velours Satin			43
	Travaux très soignés et soignés		Mat - Velours Satin - Brillant		 	31
	Travaux soignés		Primer - Mat Velours - Satin			33
	Travaux soignés et courants		Fond - Mat Satin velours			41

# Avec Cimentol et ses 2 gammes **BIO SOURCÉE** et **GREEN LINE**, donnez du sens à vos chantiers



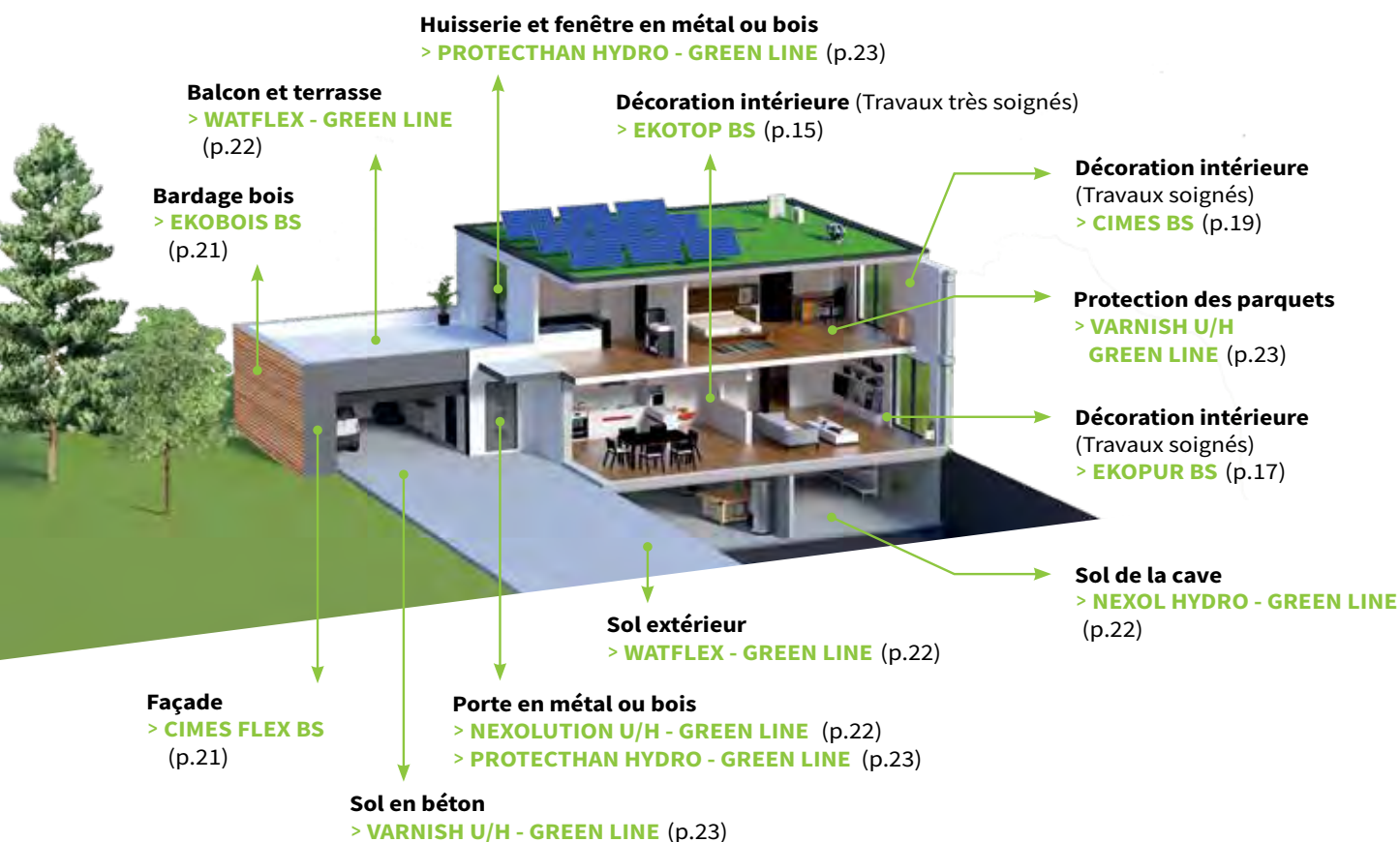
Des gammes complètes de peintures et vernis pour tout décorer, protéger et rénover 100% environnement

Ces nouvelles gammes de peintures professionnelles décoratives ( BS-bio sourcée ) ou techniques ( Green Line ) apportent des taux de COV très faibles, une réduction importante de l'empreinte carbone, un vrai confort d'application, une haute résistance et la possibilité de proposer des labels environnements de qualité.

Depuis 15 ans Cimentol développe et innove dans le domaine des peintures et vernis en phase aqueuse à bas taux de COV, en cherchant à améliorer son impact environnemental, tout particulièrement en utilisant des liants à haute teneur en biosourcé présentant une empreinte carbone réduite.



Cimentol est membre de  
l'Association de la Chimie du Végétal (ACDV).







### BS - bio sourcée

pour les produits **DÉCORATION**  
Maçonnerie & Menuiserie

- EKOPUR BS
- EKOTOP BS
- EKOBOIS BS
- CIMES BS
- CIMES FLEX BS



### GREEN LINE

pour les produits **TECHNIQUES**  
Primaire U, Sol,  
Anticorrosion & Vernis

- NEXOLUTION U/H
- NEXOL HYDRO
- WATFLEX GREEN LINE
- PROTECTHAN HYDRO
- VARNISH U/H



## CIMENTOL S'ENGAGE

dans sa réduction d'empreinte carbone à travers son concept « **GLOBAL ÉCO ENGAGEMENT** »

### BIO SOURCÉ

En proposant des produits à base de résine biosourcée, dont trois offres en revêtement de sol :

- NEXOL HYDRO (uréthane biosourcé),
- WATFLEX (PU 2K à haut extrait sec et huile végétale),
- VARNISH U/H (uréthane biosourcé).



### BAS CARBONÉ

En travaillant la formule de nos produits éco-responsables pour avoir la plus basse empreinte carbone.



### ÉNERGIE RENOUVELABLE

En fabricant une partie de sa production à partir d'**énergie solaire locale renouvelable** avec son partenaire ENERPUR.



### RECYCLAGE RÉEMPLOI

**Eaux de nettoyage recyclées en eaux de fabrication** grâce à notre partenaire Water Energy



### PROGRAMME SOLIDAIRE

En participant financièrement à un **programme d'action solidaire** pour l'éveil et la formation de jeunes à une agriculture vertueuse avec l'association « **Espoirs d'Enfants** ».





# ÉCOLOGIE






























HYGIÈNE & DIVERS

PEINTURES ET REVÊTEMENTS TECHNIQUES

PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIFS

ÉCOLOGIE

# GUIDE DE GAMME DES BIOSOURCÉS

PRODUIT	CARACTÉRISTIQUES	TECHNIQUE	ENVIRONNEMENT	COV
<b>UNIVERS DÉCORATION <b>BIO SOURCÉ</b></b>				
<b>PEINTURES, LAQUES ET LASURES</b>				
<b>EKOTOP BS<sup>®</sup></b> BIO SOURCÉ <b>2 EN 1</b>	Peinture laque de finition tendue à base de résine bio sourcée en phase aqueuse	Mixte acrylique/uréthane végétal	A+    	
<b>EKOPUR BS<sup>®</sup></b> BIO SOURCÉ	Peinture de finition à base de liant bio sourcé en phase aqueuse	Alkyde végétal	A+    	
<b>CIMES BS<sup>®</sup></b> BIO SOURCÉ <b>2 EN 1</b>	Peinture de finition à base de liant bio sourcé	Alkyde végétal et acrylique	A+    	
<b>EKOBOIS BS<sup>®</sup></b> BIO SOURCÉ	Lasure de protection et de finition à base de résine végétale bio sourcée	Alkyde végétal	A+   	
<b>FAÇADE</b>				
<b>CIMES FLEX D2 et D3 BS<sup>®</sup></b> BIO SOURCÉ	Peinture de protection et de finition à base de résine végétale bio sourcée	Alkyde végétal et acrylique	A+    	
<b>UNIVERS TECHNIQUE <b>GREEN LINE</b></b>				
<b>PRIMAIRE UNIVERSEL</b>				
<b>NEXOLUTION U/H<sup>®</sup></b> GREEN LINE	Primaire d'accrochage et d'isolation pour fonds spéciaux à base de résine uréthane bio sourcée	Uréthane végétal	A+    	
<b>SOL</b>				
<b>NEXOL HYDRO<sup>®</sup></b> GREEN LINE	Peinture de sol monocomposante alkyde uréthane bio sourcée pour la rénovation et la décoration des sols à usage domestique	Uréthane végétal	A+    	
<b>WATFLEX<sup>®</sup></b> GREEN LINE	Peinture de sol semi épaisse PU bicomposante, autolissante sans solvant, respectueuse de l'environnement	Liant mixte végétal	A+   	
<b>MÉTAUX</b>				
<b>PROTECTHAN HYDRO<sup>®</sup></b> GREEN LINE <b>3 EN 1</b>	Peinture à base d'huile uréthane bio sourcée anticorrosion pour tous supports	Uréthane végétal	A+    	
<b>VERNIS</b>				
<b>VARNISH U/H<sup>®</sup></b> GREEN LINE	Vernis universel monocomposant à base de résine uréthane bio sourcée pour la vitrification et la protection avec fonction anticorrosion	Mixte alkyde/uréthane végétal	A+   	

**BS** = Bio Sourcé    **H** = Hydro    **U** = Universel

SANITAIRE	NB DE COM-POSANTS	CONSO. PAR COUCHE	SUPPORTS	TAUX DE CARBONE*	TAUX DE BIO-SOURCAGE	ASPECT	DESTINATION	DILUTION	NETTOYAGE	COULEUR
	1	10 à 14 m <sup>2</sup> /L	Maçonnerie et boiserie usuelle du bâtiment	1,36 à 1,73	86	Mat Velours Satin Brillant				Blanc et base neutre 
	1	9 à 12 m <sup>2</sup> /L	Maçonnerie et boiserie usuelle du bâtiment	0,77 à 0,78	95,5	Primaire Mat Velours Satin				Blanc et base neutre 
	1	9 à 12 m <sup>2</sup> /L	Maçonnerie et boiserie usuelle du bâtiment	1,16 à 1,78	60	Mat Velours Satin				Blanc, demi-blanc et base neutre 
	1	9 à 12 m <sup>2</sup> /L	Bois	0,91	73	Satin				Incolore
	1	5 à 8 m <sup>2</sup> /L	Maçonnerie et boiserie usuelle du bâtiment	1,16	65	Mat				Blanc, demi-blanc et base neutre 
	1	9 à 12 m <sup>2</sup> /L	Maçonnerie Boiserie Métal	1,21	93	Mat				Blanc et base neutre
	1	9 à 11 m <sup>2</sup> /L	Sol domestique	1,54 à 1,75	88	Satin Brillant				Blanc et base neutre 
	2	4 à 6 m <sup>2</sup> /Kg	Sol, balcon, terrasse trafic soutenu	4,61	83	Brillant		Pas de dilution		 Nuancier sol
	1	9 à 11 m <sup>2</sup> /L	Maçonnerie Boiserie Métal	1,21 à 1,75	Mat: 94 Satin: 88	Mat Satin Brillant				Noir, blanc et base neutre 
	1	9 à 12 m <sup>2</sup> /L	Sol domestique - Métal-Maçonnerie Boiserie	0,89 à 0,92	73	Mat Satin Brillant				Incolore

2 EN 1 = = PRIMAIRE + FINITION

3 EN 1 = = PRIMAIRE + FINITION + MULTI-SUPPORTS

\* en Kg CO<sub>2</sub> eq/Kg de produit

# EKOTOP<sup>®</sup><sub>BS</sub>

**LAQUE URÉTHANE/ACRYLIQUE  
HAUTE PERFORMANCE  
À BASE DE RÉSINE  
BIO SOURCÉE**  
pour travaux très soignés

MAT

VELOURS

SATIN

BRILLANT

- > **À base de résine bio sourcée et de matières naturelles renouvelables**
- > Uréthane végétal bio sourcé + acrylique : **plus résistant, plus accrochant**
- > **Fort pouvoir couvrant**
- > **Excellent tendu et rendement**
- > Nettoyage des outils à l'eau
- > **PV alimentaire**
- > **Intérieur et extérieur**
- > **Grande lessivabilité**
- > **Faible teneur en C.O.V.**
- > Conforme aux **exigences ECOLABEL**





#### ■ EKOTOP MAT 2 EN 1

Peinture laque uréthane végétal à base de résine bio sourcée et acrylique pour travaux de finition très soignés  
Excellent rendu et couvrant - Mat velouté - Résistance à la rayure - Sans odeur -  
Séchage rapide - Souplesse du film - Non jaunissant - Lessivable

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m²/L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	Conforme aux exigences ECOLABEL					 9 à 12	Blanc	1,60	2	10 L		
									3 L			
							Base neutre TR2		6	1 L		
									8 L			
							2		2,4 L			
							6		0,8 L			

#### ■ EKOTOP VELOURS 2 EN 1

Peinture laque uréthane végétal à base de résine bio sourcée et acrylique pour travaux de finition très soignés  
Excellent rendu et couvrant - Aspect velouté - Résistance à la rayure - Sans odeur -  
Séchage rapide - Microporeux et souplesse du film - Support : bois, maçonnerie - Non jaunissant

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m²/L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	Conforme aux exigences ECOLABEL					 9 à 12	Blanc	1,55	2	10 L		
									3 L			
							Base neutre TR2		6	1 L		
									8 L			
							2		2,4 L			
							6		0,8 L			

#### ■ EKOTOP SATIN 2 EN 1

Peinture laque uréthane végétal à base de résine bio sourcée et acrylique pour travaux de finition très soignés  
Excellent rendu et couvrant - Aspect satiné - Résistance à la rayure - Sans odeur - Séchage rapide -  
Microporeux et souplesse du film - Multisupports : bois, maçonnerie - Non jaunissant

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m²/L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	Conforme aux exigences ECOLABEL					 10 à 12	Blanc	1,30	2	10 L		
									3 L			
							Base neutre TR2		6	1 L		
									8 L			
							2		2,4 L			
							6		0,8 L			

#### ■ EKOTOP BRILLANT 2 EN 1

Peinture laque uréthane végétal à base de résine bio sourcée et acrylique pour travaux de finition très soignés  
Excellent rendu et couvrant - Aspect brillant - Résistance à la rayure - Sans odeur -  
Séchage rapide - Très bonne glisse - Non jaunissant - Lessivable

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m²/L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	Conforme aux exigences ECOLABEL					 10 à 14	Blanc	1,17	2	10 L		
									3 L			
							Base neutre TR2		6	1 L		
									8 L			
							2		2,4 L			
							6		0,8 L			

# EKOPUR<sup>®</sup><sub>BS</sub>



**LA GAMME À BASE DE  
RÉSINE BIO SOURCÉE  
À 95,5%**

PRIMER

MAT

VELOURS

SATIN

l'empreinte  
carbone  
**LA + BASSE  
DU MARCHÉ**

- > Nouvelle formule à base de résine biosourcée et de matières naturelles renouvelables
- > Respect de l'environnement : **sans COV\***
- > Grande blancheur
- > La glisse des glycéros
- > Conforme aux exigences **ECOLABEL**
- > Temps ouvert important
- > Pouvoir isolant
- > Intérieur / extérieur
- > Grande lessivabilité
- > PV alimentaire



\* Taux inférieur à 0,1 gr/L



# Décoration bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### IMPRESSION ET SOUS COUCHE



#### EKOPUR PRIMER

Impression à base de résine bio sourcée opacifiante pour murs et plafonds

Séchage rapide - Sans odeur - Prêt à l'emploi - Excellente adhérence sur tous supports - Isole les fonds - Sans C.O.V. - Nettoyage des outils à l'eau - Finition : Mate tendue

ENVIRONNEMENT	PERFOR-MANCE	SANI-TAIRE	NET-TOYAGE	MATÉRIEL	DESTI-NAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €	
	Conforme aux exigences ECOLABEL						Blanc	1,46		10 L			
										4	3 L		
										6	1 L		
											8 L		
										4	2,4 L		
										6	0,8 L		

### PEINTURES DE FINITION



#### EKOPUR MAT

Peinture de finition mate à base de résine bio sourcée pour décoration soignée murs et plafonds

Excellent pouvoir opacifiant et garnissant - Sans odeur - Très grande blancheur - Temps ouvert important - Pas de reprise - Sans C.O.V. - Nettoyage des outils à l'eau

ENVIRONNEMENT	PERFOR-MANCE	SANI-TAIRE	NET-TOYAGE	MATÉRIEL	DESTI-NAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €		
	Conforme aux exigences ECOLABEL						Blanc	1,46		10 L				
										4	3 L			
										6	1 L			
									Base neutre TR2			8 L		
											4	2,4 L		
											6	0,8 L		

#### EKOPUR VELOURS

Peinture de finition velours à base de résine bio sourcée pour décoration soignée murs et plafonds

Excellent pouvoir opacifiant et garnissant - Sans odeur - Très grande blancheur - Temps ouvert important - Pas de reprise - Sans C.O.V. - Nettoyage des outils à l'eau

ENVIRONNEMENT	PERFOR-MANCE	SANI-TAIRE	NET-TOYAGE	MATÉRIEL	DESTI-NAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €		
	Conforme aux exigences ECOLABEL						Blanc	1,28		10 L				
										4	3 L			
										6	1 L			
									Base neutre TR2			8 L		
											4	2,4 L		
											6	0,8 L		

#### EKOPUR SATIN

Peinture de finition satinée à base de résine bio sourcée pour décoration soignée murs et plafonds

Excellent pouvoir opacifiant et garnissant - Sans odeur - Très grande blancheur - Temps ouvert important - Sans C.O.V. - Nettoyage des outils à l'eau

ENVIRONNEMENT	PERFOR-MANCE	SANI-TAIRE	NET-TOYAGE	MATÉRIEL	DESTI-NAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €		
	Conforme aux exigences ECOLABEL						Blanc	1,24		10 L				
										4	3 L			
										6	1 L			
									Base neutre TR2			8 L		
											4	2,4 L		
											6	0,8 L		

# CIMES<sup>®</sup> BS

## LA GAMME ACRYL/ALKYDE BIO SOURCÉE

pour travaux courants et soignés  
sur murs, plafonds et boiseries



- > Respect de l'environnement
- > Conforme aux exigences ECOLABEL
- > Finition très soignée
- > Haut pouvoir couvrant
- > Temps ouvert important
- > Deux couches dans la journée
- > Sans odeur
- > Très belle glisse
- > Antiflashrust





#### CIMES BS MAT 2 EN 1

Peinture d'impression et de finition mate acrylique et alkyde bio sourcée pour travaux soignés et très soignés  
Excellent pouvoir opacifiant et garnissant - Sans odeur - Très grande blancheur - Temps ouvert important - Pas de reprise - Nettoyage des outils à l'eau - Utilisation du mat comme primaire

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANI-TAIRE	NET-TOYAGE	MATÉ-RIEL	DESTI-NAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	Conforme aux exigences ECOLABEL						Blanc + Base demi blanc	1,53		15 L		
									4	3 L		
									6	1 L		
								Base neutre TR2		12 L		
									4	2,4 L		
									6	0,8 L		

#### CIMES BS VELOURS 2 EN 1

Peinture d'impression et de finition velours acrylique et alkyde bio sourcée pour travaux soignés et très soignés  
Excellent pouvoir opacifiant et garnissant - Sans odeur - Très grande blancheur - Temps ouvert important - Pas de reprise - Nettoyage des outils à l'eau  
> Gamme Antibact : voir p.96

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANI-TAIRE	NET-TOYAGE	MATÉ-RIEL	DESTI-NAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	Conforme aux exigences ECOLABEL						Blanc + Base demi blanc	1,35		15 L		
									4	3 L		
									6	1 L		
								Base neutre TR2		12 L		
									4	2,4 L		
									6	0,8 L		

#### CIMES BS SATIN 2 EN 1

Peinture d'impression et de finition satin acrylique et alkyde bio sourcée pour travaux soignés et très soignés  
Excellent pouvoir opacifiant et garnissant - Sans odeur - Très grande blancheur - Temps ouvert important - Pas de reprise - Nettoyage des outils à l'eau

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANI-TAIRE	NET-TOYAGE	MATÉ-RIEL	DESTI-NAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	Conforme aux exigences ECOLABEL						Blanc + Base demi blanc	1,33		15 L		
									4	3 L		
									6	1 L		
								Base neutre TR2		12 L		
									4	2,4 L		
									6	0,8 L		



**CIMENTOL**

s'engage avec



En 2020 Cimentol devient partenaire de l'association « ESPOIRS D'ENFANTS », en aidant financièrement des agriculteurs du Bénin à mieux produire et commercialiser leur soja bio. Donner du sens à nos peintures et à nos actions !

**NOTRE ENGAGEMENT** En passant d'une chimie d'origine pétrolière à une chimie du végétal à travers le lancement de ses gammes **BIO SOURCÉE** et **GREEN LINE**, Cimentol et son équipe s'interroge sur leur **écocorresponsabilité** envers les producteurs terriens de matières végétales - soja, colza, huile de palme, huile de coco - ayant le souci de produire en préservant leur santé et l'environnement.

**Cimentol a choisi d'aider l'association ESPOIRS D'ENFANTS et plus particulièrement son programme de culture de soja biologique au Nord Bénin à travers le lancement de sa gamme EKOPUR il y a 3 ans et maintenant sur l'ensemble de ses produits bio sourcés.**

**LE PROJET** L'association vise à permettre aux agriculteurs de devenir acteurs de leur développement en les aidant à améliorer quantitativement et qualitativement leur production, tout en préservant leur santé et l'environnement.

Comment :

- > *En regroupant les agriculteurs sous forme associative puis coopérative*
- > *En augmentant leur productivité par la recherche de semences plus performantes*
- > *En privilégiant la production de graines de soja biologique et équitable*
- > *En supprimant l'utilisation de produit phyto sanitaire par l'acquisition de matériels de désherbage*
- > *En améliorant les méthodes de production par des séances de formation*
- > *En recherchant des débouchés permettant de mieux vivre de ces productions*

En choisissant d'utiliser les gammes **BIO SOURCÉE** et **GREEN LINE**, vous contribuez indirectement à aider ces agriculteurs de soja biologique au Bénin, Cimentol reversant à l'association une partie du produit de sa vente. C'est là notre engagement. Et si vous souhaitez aller plus loin, libre à vous de faire un don à l'association...



[www.espoirdenfants.org](http://www.espoirdenfants.org)

# Décoration bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### GAMME FLEX FAÇADE



#### CIMES BS FLEX D2

Peinture acrylique mate de ravallement à base de résine acrylique D2 et résine végétale bio sourcée  
Très résistante aux intempéries - Microporeuse - Finition : grande matité

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc + Base demi blanc	1.60		15 L		
							4	3 L		
					Base neutre	1.60		15 L		
							4	3 L		

#### CIMES BS FLEX SE D3

Peinture acrylique mate de façade semi-épaisse et résine végétale bio sourcée  
Forte adhérence - Très résistante - Masque le faïençage - Microporeuse - Sans tension - Finition : Grande Matité

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc	1.60		15 L		
							4	3 L		

### PROTECTION DU BOIS



#### EKOBOIS BS

Lasure de finition à base de résine alkyde bio sourcée pour la protection et la décoration du bois  
Renforce la durabilité des menuiseries exposées aux intempéries - Structure gelifée pour un plus grand confort d'application - Sans odeur - Séchage rapide - Respecte les veinages du bois - Protection des fibres du bois contre l'humidité et le rayonnement UV - Finition : Satin

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Incolore	1.03		10 L		
							2	3 L		
							6	1 L		



# Produits Techniques bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### PRIMAIRE UNIVERSEL



#### NEXOLUTION U/H GREEN LINE

Peinture d'accrochage, d'isolation et de protection anti-rouille à base de résine uréthane bio-sourcée pour les fonds spéciaux (maçonnerie, bois, métal)

Haute performance tous supports - Pouvoir anticorrosion - Très opacifiant - Diluable à l'eau - Sans odeur - Grande résistance à l'usure et à l'agression chimique - Film fermé - Hydrofuge - finition : **Mat tendu**

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €						
						Blanc	1,50		10 L								
						Noir		4	3 L								
								6	1 L								
												Base neutre TR2			8 L		
														2	2,4 L		
														6	0,8 L		

### PEINTURES DE SOL



#### NEXOL HYDRO GREEN LINE

Peinture de sol monocomposante à base de résine uréthane bio-sourcée hydrodiluable

Prêt à l'emploi - Résistante à la rayure et à l'abrasion : trafic domestique intense - Antipoussière - Sans odeur - Finition : **Satin ou Brillant**

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €						
						Blanc	1,24		10 L								
								2	3 L								
								6	1 L								
												Base neutre TR2			8 L		
														2	2,4 L		
														6	0,8 L		

#### WATFLEX GREEN LINE

Revêtement semi épais et épais autolissant souple polyuréthane bicomposant à base d'huile végétale, sans solvant, pour sols et murs - utilisation monocouche

Idéal pour la protection des sols pouvant bouger à cause des vibrations, chaleur ou humidité

- Sans solvant - Sans odeur - Gain de temps = utilisation en monocouche - Résistant à l'agression mécanique et chimique - Isophone - Imperméable : idéal en étanchéité circulaire (usine, terrasse, chaudière) pour éviter les fuites - Peut être rendu antidérapant avec la silice MG

> Teintes : voir p. 64-65



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
						1,35		20 Kg		
								2	5 Kg	



### MÉTAUX



#### PROTECTAN HYDRO GREEN LINE 2 EN 1

Peinture à base d'huile uréthane bio sourcée anticorrosion pour tous les supports  
 2 en 1 : Primaire + Finition - S'applique directement sur du métal y compris sur la rouille et sur de nombreux types de bois et maçonnerie - Très forte résistance en intérieur comme en extérieur, aux agressions mécaniques, chimiques et aux UV - Tenue parfaite sur métal ayant des contraintes de dilatation - Séchage par basse température (5°C) - Excellent tendu à la brosse comme au pistolet - Rendu très soigné - PV alimentaire  
 Finition : **Mat, Satin ou brillant**



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m²/L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  						 <b>9 à 11</b>	Blanc Noir	Mat 1.50	1	10 L		
								Satin 1.23	2	3 L		
								Brillant 1.19	6	1 L		
							Base neutre TR2	1.38	1	8 L		
									2	2.4 L		
									6	0.8 L		

### VERNIS



#### VARNISH U/H GREEN LINE

Vernis universel monocomposant à base de résine uréthane bio sourcée pour la vitrification et la protection avec fonction anticorrosion  
 Vitrifie et protège - Film très résistant à la rayure et aux chocs - Sans odeur  
 Finition : **Mat, Satin ou Brillant**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m²/L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  				 <b>9 à 12</b>	Incolore	1.03		10 L		
							2	3 L		
							6	1 L		













### GREEN LINE - la gamme bio sourcée

pour les produits **TECHNIQUES**

*Sol, Antico, Vernis,  
Primaire universel*



## La gamme des blancs

 <p><b>ALPACRYL</b> Grand chantier</p>	 <p><b>NEXOCRIL</b> Garnissant</p>	 <p><b>PLAST 2000</b> Blanc &amp; noir int/ext + Silo + Galva</p>	 <p><b>AIRMAX</b> Spécial airless</p>	 <p><b>TREK</b> Garnissant acrylique</p>	 <p><b>WALLYYS</b> Mixte acrylique</p>	 <p><b>MATUCHO HYDRO</b> Sans tension, isolant</p>	 <p><b>MAX</b> Haut pouvoir couvrant 4x4</p>	 <p><b>CIMES</b> Acryl/alkyde bio sourcé</p>	 <p><b>EKOPUR BS</b> Peinture bio sourcée</p>	 <p><b>EKOTOP BS</b> Laque bio sourcée haute résistance</p>	 <p><b>PROTECTHAN HYDRO</b> Laque bio sourcée universelle antico 3 en 1</p>
<p><b>TRAVAUX COURANTS</b></p>			<p><b>TRAVAUX SOIGNÉS</b></p>						<p><b>TRAVAUX TRÈS SOIGNÉS</b></p>		

\* En cours d'obtention



# CLASSIQUE

PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIFS

CLASSIQUE

PEINTURES ET REVÊTEMENTS TECHNIQUES

HYGIÈNE & DIVERS

# WALLYYS®



Nouvelle  
formule !

## PEINTURE ACRYLIQUE MIXTE GARNISSANTE RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT ET DES UTILISATEURS

pour travaux de finition très soignés et soignés  
sur murs, plafonds, boiseries

- › Formule allégée pour **moins de contraintes de manipulation**
- › **Respect des applicateurs** ; utilisation domaine sensible : **label Excell zone verte**
- › Conforme aux **exigences ECOLABEL**
- › Excellent pouvoir **garnissant et opacifiant**
- › **Séchage rapide**
- › **Multisupports**
- › **Sans odeur**
- › **Prêt à l'emploi**
- › **Facile à utiliser**



# Décoration bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### PRIMAIRE

#### EKOPRIM

Impression acrylique universelle à fort pouvoir d'adhérence. Sur tous supports (maçonnerie, bois, PVC, aluminium et anciennes peintures)

Film microporeux - Travaux soignés - Très opacifiant - Très garnissant - Sans odeur - Séchage rapide - Inhibiteur de rouille - Finition : **Mate tendue**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+  			int.  ext. 	 12 à 14	Blanc	1,35		15 L		
							4	3 L		
							6	1 L		

### PEINTURES DE FINITION

#### WALLYS MAT (Nouvelle formule)

Peinture de finition mate acrylique mixte garnissante

Très garnissante et très fort pouvoir couvrant - Très grande blancheur - Respect de l'environnement et des utilisateurs : norme Excell et poids des bassines allégé - Peut être utilisé pour imprimer les fonds courants. Pour les fonds techniques, utiliser EKOPRIM.



ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+  	Conforme aux exigences ECOLABEL			int.  ext. 	 7 à 9	Blanc	1,27		15 L		
								2	3 L		
						Base neutre TR2	1,27		12 L		
2	2,4 L										

#### WALLYS VELOURS (Nouvelle formule)

Peinture de finition velours acrylique mixte garnissante

Très garnissante et très fort pouvoir couvrant - Très grande blancheur - Respect de l'environnement et des utilisateurs : norme Excell et poids des bassines allégé



ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+  	Conforme aux exigences ECOLABEL			int.  ext. 	 8 à 10	Blanc	1,25		15 L		
								2	3 L		
						Base neutre TR2	1,27		12 L		
2	2,4 L										

#### WALLYS SATIN (Nouvelle formule)

Peinture de finition satin acrylique mixte garnissante

Très garnissante et très fort pouvoir couvrant - Très grande blancheur - Respect de l'environnement et des utilisateurs : norme Excell et poids des bassines allégé



ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+  	Conforme aux exigences ECOLABEL			int.  ext. 	 9 à 12	Blanc	1,24		15 L		
								2	3 L		
						Base neutre TR2	1,27		12 L		
2	2,4 L										

# TREK®



## PEINTURE ACRYLIQUE ROULEAU ET AIRLESS

pour travaux de finition soignés et courants  
sur murs, plafonds, boiseries

- > **Retouches** facilitées et discrètes
- > Excellent pouvoir **garnissant**
- > Excellent pouvoir **opacifiant**
- > **Lessivable**
- > **Séchage rapide (20 minutes)**
- > **Sans odeur**
- > **Prêt à l'emploi**
- > **Facile à utiliser**



\*



\* En cours d'obtention

# Décoration bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### PRIMAIRE

#### TREK PRIMER

Impression acrylique pour rouleau et airless  
Finition : Mate

NOUVEAUTÉ  
2025









ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+   *		  			Blanc	1,60		15 L		

### PEINTURES DE FINITION

#### TREK MAT

Peinture acrylique mate pour rouleau et airless  
Garnissante et opacifiante - Lessivable - Séchage rapide - Prête à l'emploi

NOUVEAUTÉ  
2025

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+   *		  			Blanc	1,60		15 L		

#### TREK VELOURS

Peinture acrylique velours pour rouleau et airless  
Garnissante et opacifiante - Lessivable - Séchage rapide - Prête à l'emploi

NOUVEAUTÉ  
2025

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+   *		  			Blanc	1,44		15 L		

#### TREK SATIN

Peinture acrylique satin pour rouleau et airless  
Garnissante et opacifiante - Lessivable - Séchage rapide - Prête à l'emploi

NOUVEAUTÉ  
2025

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+   *		  			Blanc	1,44		15 L		

\* En cours d'obtention



# MAX<sup>®</sup>

## GAMME ACRYLIQUE SUPER COUVRANTE



- > Super couvrant et garnissant
- > Sans odeur et nettoyage à l'eau
- > Respect de l'environnement
- > Très grande blancheur
- > Antitanin / Antiflash rust
- > Brillance de 2 à 60°

MAT

### PEINTURES DE FINITION SUPER COUVRANTES

#### MATMAX 3 EN 1

Primaire et finition super couvrant pour tous supports usuels du bâtiment

Super couvrant - Avec promoteur d'adhérence - Haut pouvoir isolant - Antiflash rust - Brillance de 2 à 60°



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	CO-LIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Blanc	1,58		10 L		

#### MATMAX SILO

Peinture mate acrylique à fort pouvoir couvrant renforcé en résine siloxane

Mat pour les murs et plafonds - Très grande blancheur - Haut pouvoir couvrant : une seule couche suffit - Sans odeur - Séchage rapide - Non lustrant - Sans reprise

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	CO-LIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Blanc	1,64		10 L		

#### MATMAX OFF ROAD

Peinture mate acrylique renforcée en inhibiteur de rouille

1 seule couche suffit - Isolant des tâches courantes - Anti Flash Rust - Grande blancheur et non jaunissant - Sans odeur - Sur support lisse



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	CO-LIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Blanc	1,58		10 L 3 L		

# Décoration bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### PEINTURES DE FINITION SUPER COUVRANTES

#### MATUCHO HYDRO

Peinture mate sans tension à l'huile chaulée en phase aqueuse

Grande matité et blancheur - Isolant (tâches, suie, fumée) -

Sans tension : ne tire pas les fonds - Sans odeur

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Blanc	1,65	2	15 L 3 L		

#### MATUCHO SOLVANT

Peinture mate de finition sans tension à l'huile chaulée solvantée

Grande blancheur - Mat très profond - Sans tension - Évite cloquage et écaillage -

Isolant (sue, nicotine) - Travail frais dans le frais possible

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc	1,51	2	15 L 3 L		

#### PLAST 2000

Peinture mate acrylique pour travaux soignés et courants

Pouvoir garnissant élevé - Séchage rapide - Sans odeur -

Prêt à l'emploi - Respect de l'environnement et des utilisateurs

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+			 		Blanc	1,6	4	20 Kg 5 Kg		
					Base neutre	1,6		20 Kg		
					Noir		4	20 Kg 5 Kg		
					RAL 7016	1,6		20 Kg		

#### PLAST 2000 SILO

2 EN 1

Peinture acrylique mate renforcée en siloxane

Intérieur et extérieur - Mat profond - Temps ouvert important -

Opacifiant et garnissant - Lessivable



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+			 		Blanc	1,45		20 Kg		
					Base neutre	1,6		20 Kg		

#### PEINTURE COLLE

Système mixte pour encollage et mise en peinture des toiles de verre

Encollage, marouflage et finition avec le même produit, le même jour

Finition : Mate et Satin

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Blanc	1,32		15 L		

# CIMLAK®

## LES LAQUES GLYCÉROPHALTIQUES À HAUT EXTRAIT SEC

MAT

VELOURS

SATIN

BRILLANT

- > Finition «**SUPER**» tendue et garnissante
- > Intérieur et extérieur
- > Microporeux pour le bois
- > Principe **antirouille** pour les supports métaux
- > Taux de **COV < 300gr**
- > **Lessivable**
- > **Sans reprise**
- > **Prêt à l'emploi**

HES



**SPÉCIAL  
BOIS**







# Décoration bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### PEINTURES LAQUES

#### CIMLAK MAT

Laque de finition mate glycérophthalique pour travaux de finition très soignés  
Excellent tendu et couvrant - Qualité haut extrait sec - Pas de reprise -  
Lessivable - Spécial bois - Finition : Grande Matité

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					 9 à 12	Blanc Noir Base demi blanc 	1,65		10 L		
								2	3 L		
								6	1 L		
						Base neutre TR2 			8 L		
								2	2,4 L		
								6	0,8 L		

#### CIMLAK VELOURS

Laque tendue velours glycérophthalique pour travaux de finition très soignés  
Excellent tendu et couvrant - Qualité haut extrait sec - Lessivable -  
Spécial bois - Finition : Velours

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					 10 à 14	Blanc Noir Base demi blanc 	1,51		10 L		
								2	3 L		
								6	1 L		
						Base neutre TR2 			8 L		
								2	2,4 L		
								6	0,8 L		

#### CIMLAK SATIN

Laque tendue satinée glycérophthalique pour travaux de finition très soignés  
Excellent tendu et couvrant - Qualité haut extrait sec - Lessivable -  
Spécial bois - Finition : Satin soyeux

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					 10 à 14	Blanc Noir Base demi blanc 	1,50		10 L		
								2	3 L		
								6	1 L		
						Base neutre TR2 			8 L		
								2	2,4 L		
								6	0,8 L		

#### CIMLAK BRILLANT

Laque tendue brillante glycérophthalique pour travaux de finition très soignés  
Excellent tendu et couvrant - Qualité haut extrait sec - Lessivable -  
Multisupports : bois, maçonnerie - Spécial bois - Finition : Haut pouvoir brillant

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					 10 à 14	Blanc Noir Base demi blanc 	1,25		10 L		
								2	3 L		
								6	1 L		
						Base neutre TR2 			8 L		
								2	2,4 L		
								6	0,8 L		

# NEXO<sup>®</sup>

## LES GLYCÉROS À HAUT EXTRAIT SEC

FOND

MAT

VELOURS

SATIN

- > **Finition garnissante**
- > **Intérieur et extérieur**
- > **Microporeux** pour le bois
- > Principe **antirouille** pour les supports métaux
- > Taux de **COV < 300gr**
- > **Lessivable**
- > **Dilution white spirit**

HES



**SPÉCIAL  
BOIS**



**ANTI-  
ROUILLE**



# Décoration bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### IMPRESSION ET SOUS COUCHE

#### NEXOFOND

Impression glycérophthalique universelle à fort pouvoir d'adhérence  
Aspect mat tendu - Très opacifiant - Prêt à l'emploi -  
Ne coule pas - Faible odeur

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
				 8 à 10	Blanc	1.60		15 L		
							4	3 L		
							6	1 L		

### PEINTURES DE FINITION

#### NEXOMAT

Peinture de finition mate glycérophthalique à haute extrait sec  
Très grande blancheur - Pas de reprise - Compatible bois et métal -  
Faible odeur - Lessivable - Sans coulure

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
				 7 à 9	Blanc	1.80		15 L		
							4	3 L		
							6	1 L		

#### NEXOSATIN VELOURS

Peinture de finition velours glycérophthalique à haut extrait sec  
Très grande blancheur - Pas de reprise - Compatible bois et métal -  
Faible odeur - Lessivable - Sans coulure

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
				 8 à 10	Blanc	1.70		15 L		
							4	3 L		
							6	1 L		

#### NEXOSATIN

Peinture de finition satinée glycérophthalique à haut extrait sec  
Très grande blancheur - Compatible bois et métal -  
Faible odeur - Lessivable - Sans coulure

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
				 10 à 14	Blanc	1.54		15 L		
							4	3 L		
							6	1 L		



# CHANTIER

PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIFS

CHANTIER

PEINTURES ET REVÊTEMENTS TECHNIQUES

HYGIÈNE & DIVERS

# AIRMAXCRYL®

**SPECIAL AIRLESS** 

PRIM  
EVOLUTION

MAT  
EVOLUTION

VELOURS  
EVOLUTION

- > Application mécanisée  
airless classique  
(ou chauffée)
- > Très grande blancheur
- > Résistant à la coulure
- > Lessivable
- > Respect de l'environnement



# Gamme spéciale airless



## Gamme airless

### UTILISATION MÉCANISÉE

#### AIR MAX CRYL PRIM EVOLUTION

Impression acrylique airless

Fort accrochage - Opacifiant - Sans odeur - Résistant à la coulure

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  					Blanc	1,50	33	15 L		

#### AIR MAX CRYL MAT EVOLUTION

Mat acrylique airless

Très grande blancheur - Résistant à la coulure - Prêt à l'emploi pour application mécanisée - Lessivable - Finition : **Mat**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  					Blanc	1,60	33	15 L		

#### AIR MAX CRYL VELOURS EVOLUTION

Velours acrylique airless

Très grande blancheur - Résistant à la coulure - Prêt à l'emploi pour application mécanisée - Lessivable - Séchage rapide - Finition : **Velours**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  					Blanc	1,44	33	15 L		



# NEXOCRYL®

## LA GAMME ACRYLIQUE À FAIBLE C.O.V.

PRIMER SP

MAT

VELOURS

SATIN

- > **Respect de l'environnement**
- > **Très faible taux de COV (2g/L < COV)**
- > **Intérieur et extérieur**
- > **Sans odeur**
- > **Excellent pouvoir couvrant et garnissant**
- > **Nettoyage des outils à l'eau**



EXISTE EN BIG FÛT





# Décoration bâtiment

## Peinture de protection et de décoration

### IMPRESSION

#### NEXOCRYL PRIMER SP

Impression acrylique spéciale grand chantier - Idéal sur placo

Respect de l'environnement - Faible COV - Très opacifiant - Séchage rapide - Sans odeur - Excellent sur tous supports - Lessivable - Finition : **Mate tendue**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DEN-SITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  		  	 		Blanc	1,63	33	15 L		

### PEINTURES DE FINITION

#### NEXOCRYL MAT

Peinture de finition mate acrylique pour travaux de finitions soignés et courants

Respect de l'environnement - Faible COV - Très grande blancheur - Ne coule pas - Séchage rapide - Sans odeur - Lessivable - Nettoyage des outils à l'eau - Finition : **Mate**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DEN-SITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  		  	 		Blanc	1,61	6 33 4	Big fût 100 L 15 L 2,5 L		

#### NEXOCRYL VELOURS

Peinture de finition velours acrylique pour travaux de finitions soignés et courants











Respect de l'environnement - Faible COV - Très grande blancheur - Fort pouvoir couvrant - Séchage rapide - Sans odeur - Lessivable - Nettoyage des outils à l'eau - Finition : **Velours**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DEN-SITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  		  	 		Blanc	1,61	6 33 4	Big fût 100 L 15 L 2,5 L		

#### NEXOCRYL SATIN

Peinture de finition satin acrylique pour travaux de finitions soignés et courants

Respect de l'environnement - Faible COV - Très grande blancheur - Très bon garnissant - Fort pouvoir couvrant - Séchage rapide - Sans odeur - Lessivable - Nettoyage des outils à l'eau - Finition : **Satin**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DEN-SITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  		  	 		Blanc	1,34	6 33 4	Big fût 100 L 15 L 2,5 L		

Commande minimum : 2 palettes

Prix pour 2 palettes (Palettes de 33 bassines) - Franco de port (Paris et région parisienne)  
Province : frais de transport en sus - Tarif dégressif sur demande

# PRO<sup>®</sup> ALPA

## LA GAMME SPÉCIALE GRAND CHANTIER

### 9 références spéciales grand chantier

- > Excellent pouvoir garnissant
- > Très bon rendement
- > Très grande blancheur
- > Lessivable
- > Faible taux de COV
- > Excellent rapport qualité / prix










# Gamme spéciale grand chantier

## Grand chantier

### PEINTURES POUR GRANDS CHANTIERS

#### ALPACRYL PRIM SP Impression acrylique spécial placo

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
 		  	 	Blanc	33	20 Kg		


#### ALPACRYL PRIM Impression acrylique

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
 		  	 	Blanc	33	20 Kg		

#### ALPACRYL MAT INTRA Mat acrylique

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
 		  	 	Blanc	33	20 Kg		

#### ALPACRYL MAT EXTRA Mat acrylique

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
 		  	 	Blanc	33	20 Kg		







#### ALPACRYL VELOURS Velours acrylique

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
 		  	 	Blanc	33	20 Kg		


#### ALPACRYL SATIN Satin acrylique

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
 		  	 	Blanc	33	20 Kg		




#### ALPAFOND Impression glycérophthalique

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 	Blanc	33	20 Kg		

#### ALPAMAT Mat glycérophthalique

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 	Blanc	33	20 Kg		

#### ALPASATIN VELOURS Satin velours glycérophthalique

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	COULEUR	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 	Blanc	33	20 Kg		

- Produit vendu à la palette
- Franco de port pour minimum 2 palettes panachées - Teinte blanche
- Voir le barème des remises spéciales sur demande



# EFFET DÉCOR

PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIFS

EFFET DÉCOR

PEINTURES ET REVÊTEMENTS TECHNIQUES

HYGIÈNE & DIVERS



# DECOPOX<sup>®</sup>

## LE REVÊTEMENT EFFET BÉTON

le plus simple à appliquer  
et teintable en machine

SOL, MUR, MOBILIER, DOUCHE



Vidéo explicative

- > Tendance déco
- > Trois aspects : mat, uniforme ou effet taloché
- > Autolissant : grande simplicité d'application
- > Grande résistance au trafic
- > Utilisation intérieure domestique ou collective
- > Tous supports : sols, murs, meubles, salle de bain



# Système de décoration

Peinture de décoration intérieur/extérieur

## GAMME DECOPOX

### DECOPOX PRIMAIRE

Primaire d'accrochage époxy bicomposant sans solvant tous supports  
Très haute performance d'adhérence sur tous supports - Facilite la mise  
en peinture des fonds bloqués - Consolide les fonds farinants et poudreux -  
Sans odeur

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	NETT EP		int.		Incolore	1,06	2	5 L		
							6	1 L		

### DECOPOX

Revêtement teinté décoratif époxy hydrodiluable bicomposant à effet béton ciré  
Haute résistance mécanique et chimique - Sans odeur - Effet autolissant -  
Finition : Grande Matité  
\* 1 et 5 Kg livrés en 3 composants : base + durcisseur + extender

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+			int.		Blanc calibré	1,70		20 Kg		
							2	5 Kg*		
					Base neutre calibrée		6	1 Kg*		
							20 Kg			
							2	5 Kg*		
							6	1 Kg*		

Information : 1mm = 1,7 Kg/m<sup>2</sup>

### DECOPOX CIRE METALLISANTE

Cire métallisante pour l'entretien, la protection et la rénovation des sols  
Haut pouvoir Brillant - Haute résistance à la rayure - Auto lustrage - Enrichi à la cire d'abeille -  
Finition : Mate, Satin et Brillante

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
			int.		1,02		20 L		
						2	5 L		
						6	1 L		

### DECOPOX VERNIS

Vernis polyuréthane deux composants hydrodiluable  
Excellente performance d'adhésion et résistance mécanique - Incolore -  
Finition : Mate, Satin et Brillante

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+			int.		Incolore	1,05	2	5 L		
							6	1 L		

### DECOPOX EXTENDER

Additif poudre pour application sur supports verticaux du DECOPOX  
A ajouter à la base DECOPOX  
0,5 L pour 1 Kg de DECOPOX  
1 L pour 5Kg de DECOPOX  
3 L pour 20 Kg de DECOPOX

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
1,06	4	3 L		
	6	1 L		
	12	0,5 L		

### SPATULE DECOPOX

Spatule pour application des produits de la gamme DECOPOX

P. EMB HT €	P. U. HT €

# EKORENOV®

## UNE RÉSINE RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIE & DÉCO

LA RÉNOVATION ÉCORESPONSABLE  
HAUTE PERFORMANCE  
HAUTE RÉSISTANCE  
HAUTE DURABILITÉ  
*tous supports*



### RÉSINE DE DÉCORATION

#### EKORENOV

Résine de rénovation polyuréthane deux composants hydrodiluable tous supports  
Antirouille - Très tendance - Très beau film tendu - Accrochage direct sur tous supports (carrelage, fonte émaillée, bois, métal) - Intérieur et extérieur - Résistance à l'agression chimique et abrasion - Utilisation domestique et professionnelle - Bactéricide sur demande - Finition : Mate, Satin et Brillante  
> Gamme Antibact : voir p.97



ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €							
							Blanc + Base demi blanc	1,20		10 L									
									2	3 L									
									6	1 L									
															Base neutre		10 L		
									2	3 L									
									6	1 L									
6	0,5 L																		

Les bases à teinter existent en mat, satin et brillant



# Système de décoration

Peinture de décoration intérieur/extérieur

## VERNIS DE PROTECTION ET DE DÉCORATION

### EKORENOV VERNIS

Vernis de rénovation et de protection polyuréthane  
deux composants tous supports  
Très tendance - Protection longue durée de toutes surfaces -  
Finition : **Mate, Satin et Brillante**

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €	
  	  	 	 	 	 		incolor	1.02		10 L			
										2	3 L		
										6	1 L		
										6	0,5 L		

### EKOGLASS

Vernis incolore pur acrylique haute performance de protection et de décoration  
Prêt à l'emploi - Idéal pour la protection des produits de décoration -  
Tendu garnissant - Finition : **Mate, Satin et Brillante**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	ASPECT	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 		Mat uniquement	1.25	2	5 L		
							6	1 L		
					Satin	1.18	2	5 L		
							6	1 L		
					Brillant	1.05	2	5 L		
							6	1 L		

\* uniquement pour EKOGLASS BRILLANT

### LAVABILISATEUR

Emulsion vinylique de protection  
Pour rendre les papiers peints lavables et fixer les patines et décors -  
Prêt à l'emploi - Finition : **Mate, Satin et Brillante**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					incolor	Mat : 1,10 Sat : 1,05 Brillant : 1,02	2	5 L		
							6	1 L		

### LUCIOLE

Vernis incolore photoluminescent sol et mur pour la sécurité ou la décoration  
Adhérence maximale sur tous supports (sol ou mur) - Haute résistance à l'abrasion, à la rayure et aux produits chimiques - Séchage ultra rapide - Utiliser sur fond blanc pour un maximum d'efficacité

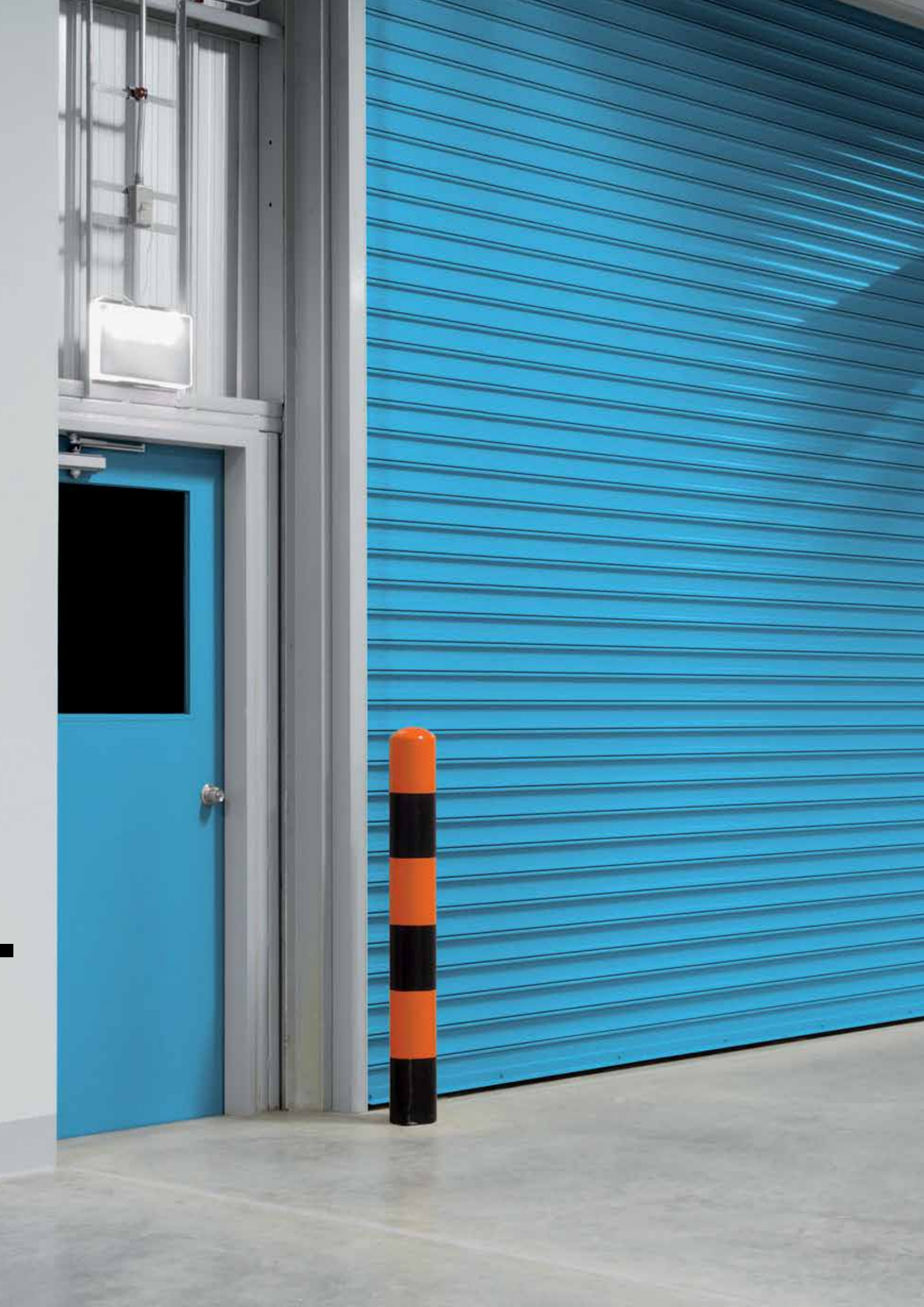
ENVIRONNEMENT	SÉCHAGE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
			 	 		phosphorescent	1.17	2	3 L		

## EFFET FLUORESCENT

### FLUOGLASS

Peinture acrylique fluorescente pour la décoration - Publicité - Signalétique  
Séchage rapide - Sans odeur - Parfaite résistance au jaunissement et au lessivage  
> Teintes sur commande : vert, jaune, rose, bleu, rouge et orange

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 		Sur commande	1.20	4	3 L		





# SOL

# GUIDE DE GAMME DU SYSTEME SOL

PRODUIT	CARACTÉRISTIQUES	ENVIRONNEMENT	COV	SANITAIRE	NB DE COMPOSANTS	CONSO. PAR COUCHE
<b>Finition FILMOGÈNE</b>						
<b>NEXOL</b>	Peinture polyuréthane alkyde solvantée monocomposant multicouche	A+		PV alim.	1	8 à 10 m <sup>2</sup> /L
<b>THANOSOL®</b>	Peinture polyuréthane hydrodiluable monocomposant multicouche	A+		PV alim.	1	8 à 10 m <sup>2</sup> /L
<b>NEXOL HYDRO®</b> <b>GREEN LINE</b>	Peinture polyuréthane à base de liant bio sourcée monocomposant multicouche	A+		PV alim. **	1	9 à 11 m <sup>2</sup> /L
<b>WATSOL®</b>	Peinture époxy hydrodiluable bicomposant multicouche	A+		PV alim. *	2	5 à 6 m <sup>2</sup> /Kg
<b>EKOSOL®</b>	Peinture polyuréthane hydrodiluable bicomposant multicouche	A+		PV alim.	2	10 à 12 m <sup>2</sup> /L
<b>EKOTHAN HES®</b>	Revêtement polyuréthane universel haut extrait sec antico Sols & Murs	A+		PV alim.	2	4 à 6 m <sup>2</sup> /Kg
<b>Finition SEMI-ÉPAISSE</b>						
<b>WATHAN®</b> <b>EXPRESS</b>	Résine de finition polyaspartique à séchage ultra rapide	A+		PV alim.	2	3 à 4 m <sup>2</sup> /Kg
<b>WATMAX®</b>	Revêtement époxy semi-épais monocouche sans solvant	A+			2	300 à 600 g/m <sup>2</sup> suivant nb de couches
<b>WATFLEX®</b> <b>GREEN LINE</b>	Revêtement polyuréthane étanchéité bicomposant sans solvant	A+			2	4 à 6 m <sup>2</sup> /Kg
<b>ROOFTHAN®</b> <b>SEL</b>	Membrane d'étanchéité liquide polyaspartique à séchage ultra rapide	A+		PV alim.	2	1,7 Kg/m <sup>2</sup> par couche
<b>Finition ÉPAISSE</b>						
<b>WATCOAT®</b>	Revêtement autolisant époxy bicomposant sans solvant	A+			2	2,5 à 3 Kg/m <sup>2</sup> pour 1,5 mm d'épaisseur
<b>Traçage ROUTIER</b>						
<b>QUICK LINE®</b> <b>HYDRO</b>	Peinture de traçage routier acrylique hydrodiluable	A+			1	7 à 9 m <sup>2</sup> /L
<b>Traçage SPORTIF</b>						
<b>SMATCH®</b>	Peinture de sol spécial tennis polyuréthane acrylique hydrodiluable	A+			1	5 à 6 m <sup>2</sup> /Kg sur fond lisse & fermé



SUPPORTS	UTILISATION	ASPECT	RÉSISTANCE MÉCANIQUE	RÉSISTANCE CHIMIQUE	DESTINATION	DILUTION	NETTOYAGE	BASE À TEINTER
Maçonnerie Boiseries	Trafic domestique	Brillant	**	**		 max 5%		
Maçonnerie Boiseries	Trafic domestique	Demi brillant	**	**	 Sous couvert	Pas de dilution		
Maçonnerie Boiseries	Trafic domestique	Brillant Satin	**	**				
Maçonnerie Boiseries (autres supports nous consulter)	Trafic intense	Brillant	****	****		max 5%  1 <sup>ère</sup> couche	 Eau tiède	
Maçonnerie Boiseries Enrobés	Trafic intense	Brillant Satin Mat	****	****		 Si besoin	 Eau tiède	
Maçonnerie Boiseries Métal	Trafic intense	Brillant	****	****		Pas de dilution	 Nettoyant Ekothan	
Maçonnerie	Trafic intense	Brillant	****	****		Pas de dilution	 Nettoyant	
Sur Watprim	Trafic intense	Brillant	****	****		Pas de dilution	 Nettoyant	
Sur Watprim	Trafic intense	Brillant	***	***		Pas de dilution	 Nettoyant	
Sur Roofthan Primaire	Trafic intense Étanchéité Climat sévère	Brillant	****	****		Pas de dilution	 Nettoyant	
Sur Watprim	Trafic intense	Brillant	****	****		Pas de dilution	 Nettoyant	
Maçonnerie Enrobés	Trafic intense	Satimat	****	**		Pas de dilution	 Eau tiède	
Ciment Quick	Trafic domestique et pro	Mat	**	*		max 5%  1 <sup>ère</sup> couche	 Eau tiède	

# Systeme sol

## Réparation et préparation des sols

### PRÉPARATION DES SOLS

#### NEPSOL

Solution polyvalente concentrée pour dégraisage, dégraissage et passivation  
Utiliser dilué de 10 à 50 % pour le dégraisage et le dégraissage -  
Utiliser pur pour le traitement des laitances de ciment et le dérochage



Monocomposant



Bicomposant



Tricomposant

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					-	1,08	20 L	5 L		
							2	1 L		
							6			

#### SUPER DECRAS SOL

Solution dégraisante pour sol très souillé  
Multi salissures - Sans odeur



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					-	1,00	20 L	5 L		
							4			

#### RAGRÉAGE RX 30

2K

Ragréage époxy bicomposant hydrodiluable autolissant  
Haute résistance mécanique et chimique en fine épaisseur -  
Autolissant : grande facilité d'application - Epaisseur réglable de 0,5 mm à 3 mm -  
Repeignable toute peinture rapidement (après 24 h) - Teintable dans la masse

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (KG/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Beige	1,80	20 Kg	5 Kg		

#### WATPRIM TO/800

2K

Liant epoxy bi-composant sans solvant pour la préparation des sols avant mis en peinture  
Tirés à zéro et mortier - Réglable en épaisseur de 800 microns à 1.5 mm - Peut être additiver de silice pour réaliser un mortier de réparation - Sans odeur et sans solvant

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
			extérieur recouvert par film PU	0,8 Kg environ en tirés à zéro	Incolore	-	25 Kg	10 Kg		
						-				

#### WATHAN EXPRESS RAGRÉAGE

2K

Ragréage polyaspartique à séchage ultra rapide  
Séchage ultra rapide - À utiliser sous le Wathan Express

ENVIRONNEMENT	SÉCHAGE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
							Gris	1,50	2	15 Kg		
										5 Kg		

#### MORTIER FLASH WATHAN EXPRESS

3K

Mortier polyaspartique à séchage ultra rapide pour la réparation des sols  
Excellente performance d'adhérence - Excellente résistance mécanique et chimique -  
Très grande dureté - Remise en peinture rapide 2H - Pas de retrait même en forte épaisseur

ENVIRONNEMENT	SÉCHAGE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
						Gris	-	4	2 Kg		

# Système sol

## Les primaires

### PRÉPARATION DES SOLS (suite)

#### 3K ENDUIT PLAST WATHAN

Enduit pour ratissage et réparation des sols  
Idéal pour les microfissures, ratissages, plinthes...

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (kg/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Gris	-	4	1 Kg		

#### AGENT DE LISSAGE WATHAN

Lisseur solvant pour mortier flash Wathan Express et enduit plast Wathan  
À appliquer au pinceau sur le mortier ou l'enduit pour un lissage et une finition optimale

COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
6	0,25 L		

## PRIMAIRES

#### 2K WATPRIM

Primaire d'accrochage époxy bi-composant sans solvant tous supports  
Très haute performance d'adhérence sur tous supports - Facilite la mise en peinture des fonds bloqués  
Consolide les fonds farinants et poudreux - Sans odeur - Tiré à zéro  
Nouvelle formule : renforcement de l'adhérence des supports fermés et humides

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	-					Incolore	1,06		10 L		
								2	5 L		
								6	1 L		

#### 2K NEXOPOX PRIM

Primaire d'accrochage époxy bi-composant hydrodiluable tous supports  
Très haute performance d'adhérence sur tous supports - Mise en peinture des fonds bloqués  
Consolide les fonds farinants et poudreux - Sans odeur - Utilisation facile sur surface verticale - Teintable en machine

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /KG)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+						Demi blanc	1,06		20 Kg		
								2	5 Kg		
								6	1 Kg		



#### 2K WATPRIM SPR - (SPÉCIAL PRISE RAPIDE)

Primaire d'accrochage époxy bi-composant sans solvant à prise rapide  
Très haute performance d'adhérence sur tous supports - Facilite la mise en peinture des fonds bloqués - Consolide les fonds farinants et poudreux - Sans odeur - Recouvrable entre 2 et 5 heures maximum après application

ENVIRON*	SÉCHAGE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+						Incolore	1,06	2	5 L		

#### 2K WATPRIM AH - (BARRIÈRE ANTIHUMIDITÉ)

Primaire d'adhérence «Fonction pare vapeur» incolore époxy bi-composant tous supports  
Barrière anti remontées d'humidité - Résistance à la compression d'eau jusqu'à 1 bar  
- Compatible avec béton humide non ruisselant - Sans odeur, sans solvant

ENVIRON*	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	CONSO (gr/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	ISO 7783						Incolore	1,06		10 L		
	ISO 1062-3							2	5 L			
								6	1 L			

En fonction classique      En fonction pare vapeur

# WATHAN<sup>®</sup>

## EXPRESS



**2 EN 1 : PRIMAIRE+ FINITION**

**RÉSINES ET VERNIS DE  
FINITION POLYASPARTIQUE  
sans solvant,  
À SÉCHAGE ULTRA RAPIDE**



- > Séchage ultra rapide
- > Haute résistance au trafic intense
- > Haute résistance aux produits chimiques
- > Application par faibles températures
- > Faible COV
- > Utilisation en intérieur même confiné
- > Résistance aux U.V.
- > Idéal en extérieur





# Système sol

## Séchage ultra rapide

### GAMME WATHAN

#### WATHAN EXPRESS 2 EN 1 : PRIMAIRE + FINITION

2K

Résine de finition polyaspartique sans solvant, à séchage très rapide, pour la protection et décoration des sols sollicités

Séchage ultra rapide - Haute résistance au trafic intense & aux produits chimiques - Application par faibles températures - Faible COV - Utilisation en intérieur même confiné - Résistance aux U.V. - Idéal en extérieur - > Teintes : voir p.64-65



ENVIRONNEMENT	SÉCHAGE	SANITAIRE	NET-TOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	EXCELL	Séchage rapide	PV alim	NETT W	int. ext.	3 à 4	Blanc Gris ciment Gris clair Gris foncé	1,60	15 Kg	15 Kg		
							2		5 Kg	5 Kg		
							6		1 Kg	1 Kg		
							Base neutre	1,60	15 Kg	15 Kg		
							2		5 Kg	5 Kg		
							6		1 Kg	1 Kg		

#### WATHAN EXPRESS MARQUAGE

2K

Résine polyaspartique en deux composants pour le marquage et la signalisation des sols, à séchage ultra rapide, en intérieur comme en extérieur

Séchage ultra rapide - Excellente résistance à l'abrasion, aux produits chimiques, aux huiles et graisses - Résistance exceptionnelle aux U.V. - PV alimentaire pour utilisation en chambre froide - Application par faibles températures - Faible solvant : utilisation intérieure et domaine public

ENVIRONNEMENT	SÉCHAGE	SANITAIRE	NET-TOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	EXCELL	Séchage rapide	PV alim	NETT W	int. ext.	4 à 5	Blanc Noir	1,65	2	5 Kg		
							Jaune Rouge Vert Bleu					

#### WATHAN EXPRESS VERNIS

2K

Vernis brillant de protection des sols à base de résine polyaspartique à deux composants

Séchage ultra rapide - Remise en service du trafic lourd en 3 h - S'utilise sur support brut

ENVIRONNEMENT	SÉCHAGE	SANITAIRE	NET-TOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	EXCELL	Séchage rapide	PV alim	NETT W	int. ext.	6 à 8	Incolore	1,08	2	5 Kg		

#### WATHAN RETARDATEUR DE SÈCHE

Dose additive pour retarder la sèche des produits Wathan  
Retardateur de sèche

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
-	6	0,25 L		



# ROOFTHANSEL®

## SYSTÈME ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE POLYASPARTIQUE UNIVERSELLE

### À SÉCHAGE ULTRA RAPIDE

- > Un système simple et ultra rapide
- > Des performances de résistance exceptionnelles
- > Homologué COOL ROOFING



## SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE

### 2K ROOFTHAN SEL PRIMAIRE

Membrane d'étanchéité liquide polyaspartique, à séchage ultra rapide  
Séchage ultra rapide - Exceptionnelles performances de résistance - Système simple  
Confort d'application

EVALUATION CE	ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
CE	A+ EXCELL PV alim	séchage Rapide TIPEE SEL COOL ROOF	NETT W	exl	exl	6 à 8	Gris	-	1	15 Kg		
								-	2	5 Kg		
								-	6	1 Kg		

### 2K ROOFTHAN SEL FINITION

Membrane d'étanchéité liquide polyaspartique, à séchage ultra rapide - ETE 21/0310 N°ETAG 005  
Séchage ultra rapide - Exceptionnelles performances de résistance - Système simple  
Confort d'application - Teintable en machine - Sans odeur - Tenue au stockage

EVALUATION CE	ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (Kg/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
CE	A+ EXCELL PV alim	séchage Rapide TIPEE SEL COOL ROOF	NETT W	exl	exl	1.75	Blanc	-	1	15 Kg		
								-	2	5 Kg		
								-	6	1 Kg		

### CIM POLYTOILE PREMIUM

Composition : 100% PET  
Grammage : 50g/m<sup>2</sup>  
Épaisseur : 0.230 mm

DIMENSIONS	COLIS	P. EMB HT €
0,2 x 50 m	1	
1 x 50 m	1	

# Systeme sol

## Finition

### REVÊTEMENT A FILM MINCE > PEINTURE

2K

#### EKOSOL

Peinture polyuréthane hydrodiluable bicomposant multicouche

Très résistante à la pénétration des solvants et à la rayure - Haute résistance à l'agression chimique et mécanique - Pas de détrempe des fonds peints - Finition : Mate, Satin et Brillante

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					<p>9 à 11</p>	Blanc + Base demi-blanc	1,34	2	10 L		
								6	3 L		
								6	1 L		
								2	10 L		
								6	3 L		
						6		1 L			

2K

#### WATSOL

Peinture pour sols et murs époxydique bicomposante hydrodiluable

Haut extrait sec et haute brillance - Sans solvant - Sans odeur - Haute brillance et haute résistance à l'agression mécanique et chimique - Trafic industriel et parking - Possibilité de rendre la surface antidérapante - Existe en version anti-bactérienne disponible sur demande.

> Teintes : voir p. 68-69



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					<p>5 à 6</p>	Blanc + Base demi-blanc + Teintes	1,34	2	20 Kg		
								6	5 Kg		
								6	1 Kg*		
								2	20 Kg		
								2	5 Kg		
								2	20 Kg		
6	5 Kg										
6	1 Kg										

1K

#### NEXOL

Peinture de sol monocomposante polyuréthane alkyde uréthane demi-brillante

Prêt à l'emploi - Résistante à la rayure et à l'abrasion : trafic domestique intense -

Antipoussière - Extérieur sous couvert (balcon, rebord de fenêtre) > Teintes : voir p. 68-69

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					<p>8 à 10</p>	Blanc + Base demi-blanc + Teintes	1,22	2	15 L		
								6	3 L		
								6	1 L		
								2	15 L		
								6	3 L		
								2	1 L		
6	12 L										
6	0,8 L										

1K

#### NEXOL HYDRO GREEN LINE

Peinture de sol monocomposante à base de résine uréthane bio sourcée hydrodiluable

Prêt à l'emploi - Résistante à la rayure et à l'abrasion : trafic domestique intense -

Antipoussière - Sans odeur - Finition : **Satin ou Brillant**

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					<p>9 à 11</p>	Blanc	1,24	2	10 L		
								6	3 L		
								6	1 L		
								2	8 L		
								6	2,4 L		
						6		0,8 L			

# EKOTHAN<sup>®</sup> HES



## REVÊTEMENT POLYURÉTHANE À HAUT EXTRAIT SEC

- > Haute performance modifié aliphatique
- > Accroche tous supports
- > Intérieur et extérieur
- > Résistance aux U.V.
- > Anticorrosion
- > Souple et résistant



### REVÊTEMENT A FILM MINCE > PEINTURE

2K

#### EKOTHAN HES

Revêtement polyuréthane haute performance modifié aliphatique à haut extrait sec  
Accroche tous supports - Intérieur et extérieur - Résistance aux U.V. - Anticorrosion  
Souple et résistant



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT <sup>®</sup>	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
<b>A+</b>  <b>ANTI RUST</b>						Blanc + Base demi-blanc + Base neutre + gris ciment	1,34		15 Kg		
						2		5 Kg			
						6		1 Kg			

# Système sol

## Finition

### REVÊTEMENT A FILM MINCE > PEINTURE (SUITE)

#### 1K THANOSOL

Peinture de sol monocomposante polyuréthane semi-brillante  
Grande résistance à l'abrasion: trafic domestique intense - Séchage rapide -  
Recouvreage au bout de 90 min - Sans odeur > Teintes : voir p. 68-69

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	PV alim				8 à 10	Blanc + Base demi-blanc + Teintes	1.23		15 L		
						A		2	3 L		
								6	1 L		
						Teintes			15 L		
						C		2	3 L		
								6	1 L		
						Noir mat optique		15 L			
							2	3 L			
							6	1 L			
						Base neutre TR2		12 L			
							2	2.4 L			
							6	0.8 L			

#### 1K AQUATEX

Mat acrylique pour finition sous-plancher  
Teinte sur demande

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+				5 à 6	Blanc	1.7		20 Kg		

### REVÊTEMENT A FILM MINCE > VERNIS

#### 2K VERNIS WATCOAT

Vernis incolore époxydique sans solvant bicomposant  
Protection et rénovation des peintures ou sols bruts et sols alimentaires - Sans odeur -  
Excellente performance : adhésion, résistance mécanique et chimique - Finition : Brillante

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	PV alim	NETT EP			10 à 12	Incolore	1.05	2	5 L		
						6		1 L			

#### 2K VERNIS EKOSOL

Vernis incolore polyuréthane sans solvant bicomposant en phase aqueuse  
Protection, rénovation et décoration des sols bruts ou peints - Sans odeur -  
Excellente performance : adhésion, résistance mécanique - Finition : Mate, Satin ou Brillante

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	PV alim				8 à 10	Incolore	1.05	2	5 L		
					6			1 L			

#### 2K VERNIS EKOTHAN

Revêtement polyuréthane haute performance modifié aliphatique à haut extrait sec  
Accroche tous supports - Direct sur la rouille préparée - Très grande transparence -  
Intérieur et extérieur - Résistance aux U.V. - Souplesse et résistance

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+		PV alim	NETT EKOTHAN			Incolore	1.05	2	5 Kg		
					6			1 Kg			

NOUVEAUTÉ 2025

# Système sol

## Finition

### REVÊTEMENT A FILM MINCE > VERNIS (SUITE)

#### 1K VARNISH U

Vernis polyuréthane alkyde monocomposant de protection et décoration pour sol béton, parquet, métal et bois  
Vitrifie et protège - Film très résistant à la rayure et aux chocs - Finition : **Maté, Satin ou Brillante**

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
						Incolore	1,05	2 6	15 L 3 L 1 L		

#### 1K VARNISH AQUA

Vernis polyuréthane acrylique monocomposant de protection et décoration pour sol béton, parquet, métal et bois  
Vitrifie et protège - Film très résistant à la rayure et aux chocs - Séchage rapide - Sans odeur -  
Finition : **Maté, Satin ou Brillante**

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
						Incolore	1,05	2 6	15 L 3 L 1 L		

#### 1K VARNISH U/H GREEN LINE

Vernis universel monocomposant à base de résine uréthane bio sourcée pour la vitrification et la protection avec fonction anticorrosion  
Vitrifie et protège - Film très résistant à la rayure et aux chocs - Sans odeur - Finition : **Maté, Satin ou Brillant**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
   					Incolore	1,03	2 6	10 L 3 L 1 L		

### REVÊTEMENT ÉPAIS ET SEMI ÉPAIS

#### 2K WATMAX

Revêtement semi épais époxy sans solvant pour sol  
Utilisation monocoche - Épaisseur 600/800 µ - Sans solvant - Sans odeur - Résistant à l'agression mécanique et chimique : sol industriel, stockage, local commercial - 100% extrait sec - Remise en service rapide du trafic - Teintes : blanc, gris - Autres teintes sur commande - Commande minimum par 100 Kg  
> Teintes : voir p. 68-69

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Couche)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
							1,40	5	20 Kg		

# Système sol

## Finition

### REVÊTEMENT ÉPAIS ET SEMI ÉPAIS (SUITE)

#### 2K WATFLEX GREEN LINE

Revêtement semi épais et épais autolissant souple polyuréthane bicomposant sans solvant pour sols et murs - utilisation monocouche (Formule Green Line - Bio sourcée)

Idéal pour la protection des sols pouvant bouger à cause des vibrations, chaleur ou humidité  
- Sans solvant - Sans odeur - Gain de temps = utilisation en monocouche - Résistant à l'agression mécanique et chimique - Isophone - Imperméable : idéal en étanchéité circulaire (usine, terrasse, chaudière) pour éviter les fuites - Peut être rendu antidérapant avec la silice MG  
> Teintes : voir p. 68-69



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	GREEN LINE	NETT PU	int. ext.	Classique : 4 à 6 Étanche : 0,5 Isophone : 0,5	Teintes nuancier sol	1.35	2	20 Kg 5 Kg		

#### 2K WATCOAT

Revêtement épais autolissant époxy bicomposant sans solvant pour sols  
Sans solvant - Sans odeur - Épaisseur (1,5 à 2 mm) - Résistant à l'agression mécanique et chimique : sol industriel, stockage, local commercial - 100% extrait sec - Agrément alimentaire si recouvert par le vernis incolore Watcoat - Finition : Glacis  
> Teintes : voir p. 68-69

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (Kg/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+		NETT EP		int.	2,5 à 3 Info: 1 mm = 1,8 Kg/m <sup>2</sup>	Gris ciment Teintes nuancier sol	1.75		25 Kg 25 Kg		

#### SPATULE CRANTÉE WATCOAT

Spatule spéciale pour application

P. EMB HT €



# Système sol

## Produits complémentaires

### ADDITIF

#### WATSYL ADDITIF

Promoteur d'adhérence de sol pour système époxydique à haut extrait sec  
Sur sol fermé renforce l'adhérence du Watprim, Watmax et Watcoat

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
1	6	0,25 L		

#### AGENT DE LISSAGE

Lisseur solvant pour mortier et enduit Wathan

A appliquer au pinceau sur le mortier ou l'enduit pour un lissage et une finition optimale

COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
6	0,25 L		

### NETTOYANT

#### NETTOYANT E.P.

NETT EP

Nettoyant spécial (outillage d'application) pour système WATCOAT

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
0,8	2	5 L		

#### NETTOYANT P.U.

NETT PU

Nettoyant spécial (outillage d'application) pour système WATFLEX

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
0,8	2	5 L		

#### NETTOYANT POLYASPARTIQUE

NETT W

Nettoyant spécial (outillage d'application) pour système EKOTHAN, ROOFTHAN et WATHAN

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
0,8	2	5 L		

### ACCESSOIRES

#### MANCHE TÉLESCOPIQUE & SPATULE CRANTÉE

Perche télescopique spéciale pour application WATCOAT et WATMAX

P. EMB HT €

#### SPATULE CRANTÉE WATCOAT

Spatule spéciale pour application WATCOAT et WATMAX

P. EMB HT €

### DILUANT

#### DILUANT QL

DILU QL

Diluant et nettoyant pour Quick Line HES

COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
2	3 L		
6	1 L		

#### DILUANT EPOXY

DILU EP

Diluant pour les époxy sans solvant

COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
2	3 L		
6	1 L		



# Système sol

## Revêtements spéciaux

### PEINTURE DE TRAÇAGE ROUTIER


#### 1K QUICK LINE HYDRO

Peinture routière pour le marquage, la signalisation et le traçage des sols  
Séchage ultra rapide : réouverture du trafic 30 min - Tous supports -  
Sans solvant - Faible odeur - Nettoyage des outils à l'eau  
> Teintes : voir p. 68-69

ENVIRONNEMENT	SÉCHAGE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					7 à 9	Blanc Noir	1,59		15 L		
								2	3 L		
									15 L		
								2	3 L		

#### 1K QUICK LINE HES

Peinture routière en phase solvant sans toluène pour le marquage et le traçage des sols  
Adhérence maximum sur supports routiers classiques - Haute résistance à l'abrasion, à la rayure, aux produits chimiques, aux UV - Séchage ultra-rapide (15 min) - Sans toluène  
> Teintes : voir p. 68-69



ENVIRONNEMENT	SÉCHAGE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		DILU QL			7 à 9	Blanc Noir	1,59		15 L		
								2	3 L		
									15 L		
								2	3 L		
						Base neutre TR2			12 L		
								2	2,4 L		
						Vert électrique.			15 L		
								2	3 L		

### REVÊTEMENT CONDUCTEUR

#### 2K WATMAX NO FLASH PRIMER

Primaire époxy deux composants sans solvant conducteur  
Voir système WATMAX no flash

ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+		NETT EP			6 à 8	incolore	1,06		10 L		
								2	5 L		

#### 2K WATMAX NO FLASH FINITION

Peinture de sol autolissante conductrice, epoxy bi composant  
Conductivité électrique selon norme NF EN 1081 - Très grande dureté -  
Excellente résistance à l'abrasion, aux produits chimiques, huiles et graisses -  
Sans odeur - Sans solvant  
> Teinte standard : RAL 7085  
> Mise à la teinte sur devis après contrôle de faisabilité




ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Couche)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+		NETT EP			400 à 600 g	sur demande et devis	1,40		20 Kg		

#### FEUILLARD CUIVRE

Adhésif acrylique conducteur  
Rouleau de 25 mm de large et 16,5 m de long

COLIS	P. EMB HT €
1	

# Système sol

## Revêtements spéciaux

### PEINTURE DE SOL SPORTIF

1K

#### TRAÇAGE 197 T (spécial gazon)

Peinture de traçage pour terrain de sport en herbe

Grande blancheur pour une meilleure visibilité et lisibilité des lignes - Non toxique pour le respect des joueurs et du gazon - Bonne tenue aux intempéries et au passage - Ne brûle et n'altère pas le gazon - Teintes : Vert (suppression des lignes blanches) et Blanc

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+		  	 		Blanc	1,50		25 Kg		
					Vert	1,50		25 Kg		

1K

#### SMATCH

Peinture tennis acrylique

Grande résistance à l'abrasion - Excellente adhérence sur tous supports sains en intérieur et extérieur - Séchage rapide - Antiglissance - Sans odeur -

Teintes : Blanc, Rouge, Vert, Bleu

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+		  	 		Blanc Rouge Vert Bleu	1,43		20 Kg		
							2	5 Kg		

### ANTIDÉRAPANCE ET SÉCURITÉ

#### SILICE MÉLANGE DE POUDRE SF (TIRÉ À ZÉRO)

Poudre de silice calibrée à fort pouvoir de dureté très fine inférieur à 200 µ  
Réalisation de tirés à zéro - Renforcement des primaires de sol type WATPRIM - Bouche porage

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
2,00		25 Kg		
	2	5 Kg		
	6	1 Kg		

#### SILICE POUDRE MG (ANTIDÉRAPANTE)

Poudre de silice calibrée à fort pouvoir antidérapant entre 500/750 µ  
Se sème avant séchage ou se mélange à la dernière couche - Haute résistance à l'abrasion - Utilisation compatible avant l'ensemble de nos finitions sols

CONSO (g/m <sup>2</sup> )	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	2,00		25 Kg		
		2	5 Kg		
		6	1 Kg		

#### SILICE POUDRE ANTIDÉRAPANTE CAO

Poudre spéciale antidérapante CAO et dose prête à l'emploi  
Poudre spéciale incolore - Ne coule pas dans le bidon - Peut-être utilisée en mélange dans la peinture - Une dose de 100 gr pour 3l/5kg - Une dose de 400 gr pour 15L/20kg

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
0,9		8 Kg		
	12	100 g		
	6	400 g		

#### SILICE MÉLANGE DE POUDRE SG (REBOUCHAGE)

Poudre de silice calibrée grosse de 800 à 2 µ  
Réparation toute épaisseur - Rattrapage de niveaux - Rebouchage - A additiver à notre ragréage RX30

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
2,00		25 Kg		
	2	5 Kg		
	6	1 Kg		

# Système sol

## Revêtements spéciaux

### ANTIDÉRAPANCE ET SÉCURITÉ

#### 2K VERNIS EKOSOL ANTIDÉRAPANT

Vernis antidérapant polyuréthane deux composants hydrodiluable  
Excellente performance d'adhésion et de résistance mécanique - Antidérapant - Incolore  
Finition : Mat, Satin ou Brillante



ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	PV ANTI GLISSANCE					8 à 10	1,05	2 6	5 L 1 L		

### BASSIN D'EAU

#### 2K SWIMTHAN

Peinture pour sols et murs : spécial piscine et bassin d'eau  
Fiche technique d'utilisation sur demande - Sans odeur  
Teintes : bleu piscine, blanc, gris ciment, autres teintes nous consulter



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+		NETT W			5 à 6	Bleu piscine Blanc Gris ciment	1,34	2	5 Kg		

#### 2K SWIMTHAN VERNIS

Vernis incolore polyuréthane polyaspartique bicomposant anti UV : spécial piscine et bassin d'eau  
Protège durablement le SWIMTHAN



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+		NETT W			8 à 10	Incolore	1,05	2	5 Kg		

### ENTRETIEN

#### 1K WATWAX

Cire métallisante pour l'entretien, la protection et la rénovation des sols  
Haute résistance à la rayure - Autolustrage et haut pouvoir brillant -  
Enrichie à la cire d'abeille - Finition : Mate, Satin ou Brillante

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
				15 à 20	1,02	2 6	20 L 5 L 1 L		

#### 1K DÉMÉTALLISANT WATWAX








Liquide nettoyant-décapant pour cire métallisante WATWAX  
Excellent pouvoir démétallisant - N'attaque pas les fonds de peinture et de caoutchouc - Conserve la  
brillance des fonds - Économique à l'emploi

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+				20 à 30	1,02	2 6	5 L 1 L		





- Teintes tenues et suivies en stock
- ✕ Disponible sur commande et devis quantitatif

TEINTE	COULEUR	DÉNOMINATION	CONTRETYPE	FINITION
<b>PEINTURES ET RÉSINES DE SOL</b>				
<b>A</b>		GRIS CIMENT	RAL 7040	Brillante
<b>A</b>		GRIS CLAIR	RAL 7035	Brillante
<b>A</b>		GRIS FONCÉ	RAL 7042	Brillante
<b>A</b>		BLANC		
<b>A</b>		NOIR		
<b>A</b>		BLEU AZUR	RAL 5012	Brillante
Sur devis		IVOIRE	RAL 1015	Brillante
Sur devis		CRÈME	RAL 1014	Brillante
Sur devis		BEIGE	RAL 1001	Brillante
Sur devis		CHAMOIS	RAL 8001	Brillante
Sur devis		TOMETTE	RAL 3009	Brillante
Sur devis		VERT CLAIR	RAL 6021	Brillante
Sur devis		VERT MOUSSE	RAL 6010	Brillante
Sur devis		VERT CRI	Teinte Cimentol	Brillante
Sur devis		BLEU PISCINE	Teinte Cimentol	Brillante
Sur devis		BLEU NUIT	Teinte Cimentol	Brillante
<b>C</b>		ROUGE VIF	RAL 3001	Brillante
<b>C</b>		JAUNE D'OR	RAL 1023	Brillante
<b>C</b>		NOIR MAT «OPTIQUE»	RAL 9005	Mat

### PEINTURES DE TRAÇAGE ROUTIER

	NOIR TRAFIC		Mat
	BLANC TRAFIC		Mat
	JAUNE TRAFIC	RAL 1023	Mat
	VERT TRAFIC	RAL 6024	Mat
	VERT ÉLECTRIQUE	RAL 6018	Mat
	ROUGE TRAFIC	RAL 3001	Mat
	BLEU H.	RAL 5012	Mat

### PEINTURES DE TRAÇAGE SPORTIF

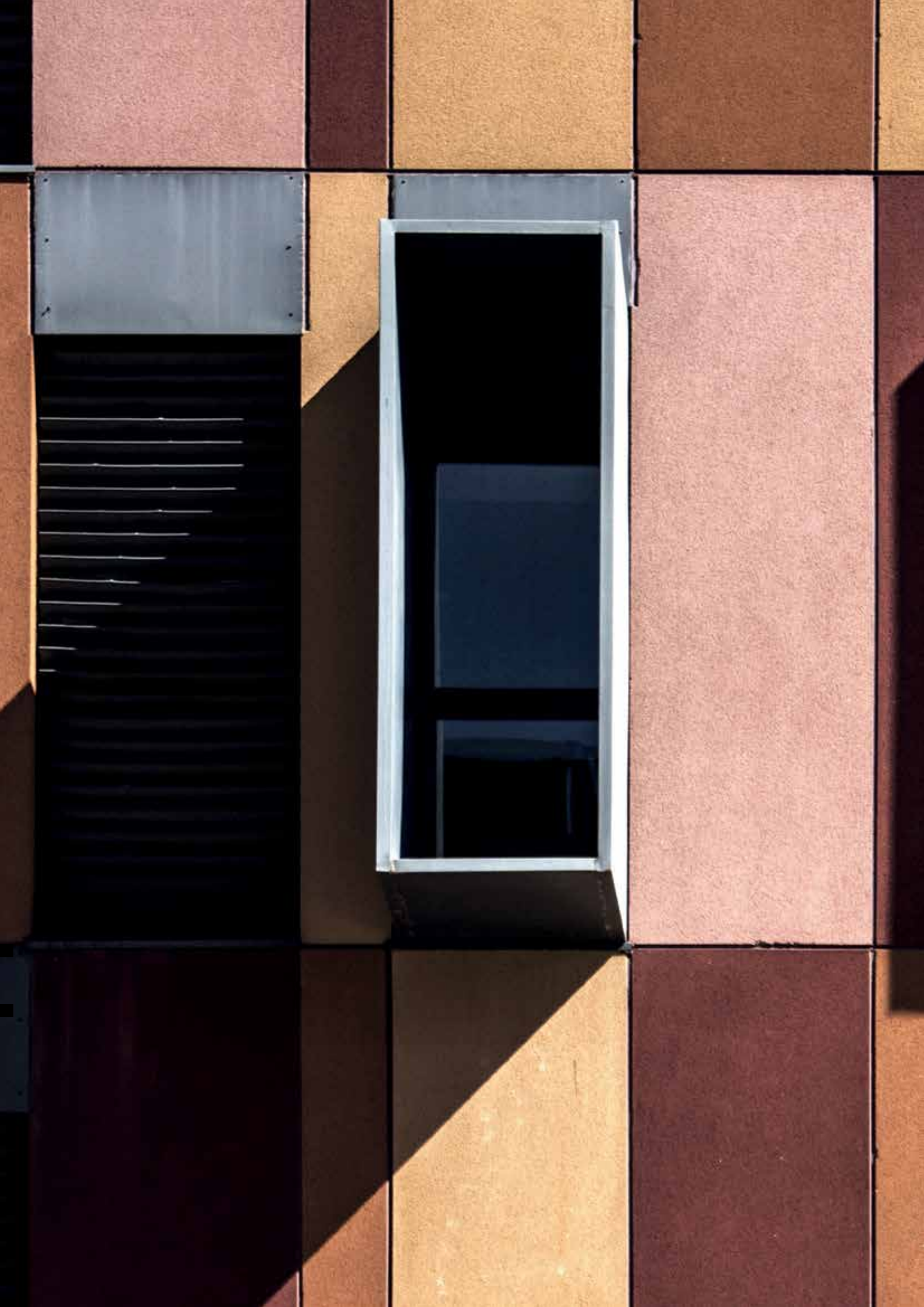
	VERT	Teinte Cimentol	Mat
	ROUGE	RAL 3011	Mat
	BLEU	RAL 5012	Mat
	BLANC		Mat

Teintes non contractuelles

COULEUR	NEXOL	WATSOL	THANOSOL	WATCOAT	WATFLEX	WATHAN	WATMAX	QUICK LINE	GAZON 197 T	SMATCH
	•	•	•	•	•	•	•			
	•	•	•	•	•	•	•			
	•	•	•	•	•	•	•			
	•	•	•	•	•	•	•			
	•	•	•	×	×	×	×			
	•	•	•		×					
	×	×	×	×	•	×	×			
	×	×	×	×	•	×	×			
	×	×	×	×	×		×			
	×	×	×	×	×		×			
	×	×	×	×	×		×			
	×	×	×	×	×		×			
	×	×	×		×					
		×								
	×	×	×	×	×		×			
	×	×								
	•	•	•	×	×		×			
	•	•	•	×	×		×			
			•							

								•		
								•		
								•		
								•		
								•		
								•		
								•		

									•	•
										•
										•
									•	•





# FAÇADE

HYGIÈNE & DIVERS

PEINTURES ET REVÊTEMENTS TECHNIQUES

PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIFS

FAÇADE

# Système façade

## Traitement et protection des façades

### HYDROFUGE D1

#### CIMENTOL «H»

Solution aqueuse incolore hydrofuge pour les façades et pierres  
Antisalpêtre - Repeignable - Prêt à l'emploi

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					-	1,00	2	20 L 5 L		

### PEINTURE DE PROTECTION ET FINITION - FILM MINCE D2

#### NEXOLITH

Peinture microporeuse de façade à la pliolite

Travaux soignés et très soignés - Microporeuse - Respiration des matériaux - Très opacifiante - Insaponifiable - Imperméable à l'eau - Finition : Mate

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc Ton pierre	1,43	4	15 L 3 L 1 L		

#### EKOLITH

Peinture microporeuse de façade à la pliolite

Travaux soignés et très soignés - Microporeuse - Respiration des matériaux - Très opacifiante - Sans odeur - Insaponifiable - Imperméable à l'eau - Finition : Mate

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Blanc + Base demi blanc + Ton pierre	1,43	4	15 L 3 L		
					Base neutre	1,43	4	15 L 3 L		

#### CIMES BS FLEX D2

Peinture acrylique mate de ravallement à base de résine acrylique D2 et résine végétale bio sourcée  
Très résistante aux intempéries - Microporeuse - Finition : Grande matité



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Blanc + Base demi blanc	1,55	4	15 L 3 L		
					Base neutre	1,55	4	15 L 3 L		



# Système façade

## Traitement et protection des façades

### PEINTURE DE PROTECTION ET DE FINITION - FILM SEMI ÉPAIS D3

#### CIMES BS FLEX SE D3

Peinture acrylique mate de façade semi-épaisse et résine végétale bio sourcée  
 Forte adhérence - Très résistante - Masque le faïençage - Microporeuse -  
 Sans tension - Finition : Grande Matité



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc	1,55		15 L		
							4	3 L		

### GAMME DE REVÊTEMENTS PLASTIQUES ÉPAIS

#### NEXOTWEED PRIMAIRE 69

Impression acrylique spéciale revêtements plastiques épais ou semi-épais  
 Sous-couche opacifiante et microporeuse - Très grande pénétration du fond - Surface rugueuse pour faciliter la pose et le maintien dans le temps de nos RPE - Principe actif fongicide-biocide

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					-	1,17		15 L		
							4	3 L		

#### NEXOTWEED GRESER

Revêtement plastique épais acrylique finition grésier  
 Haute résistance aux intempéries, aux chocs et à l'abrasion - Bonne imperméabilité

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (Kg/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc & Crème	1,39		25 Kg		
							2	5 Kg		

#### NEXOTWEED ROULER

Revêtement plastique épais acrylique finition rouler  
 Haute résistance aux intempéries, aux chocs et à l'abrasion - Bonne imperméabilité

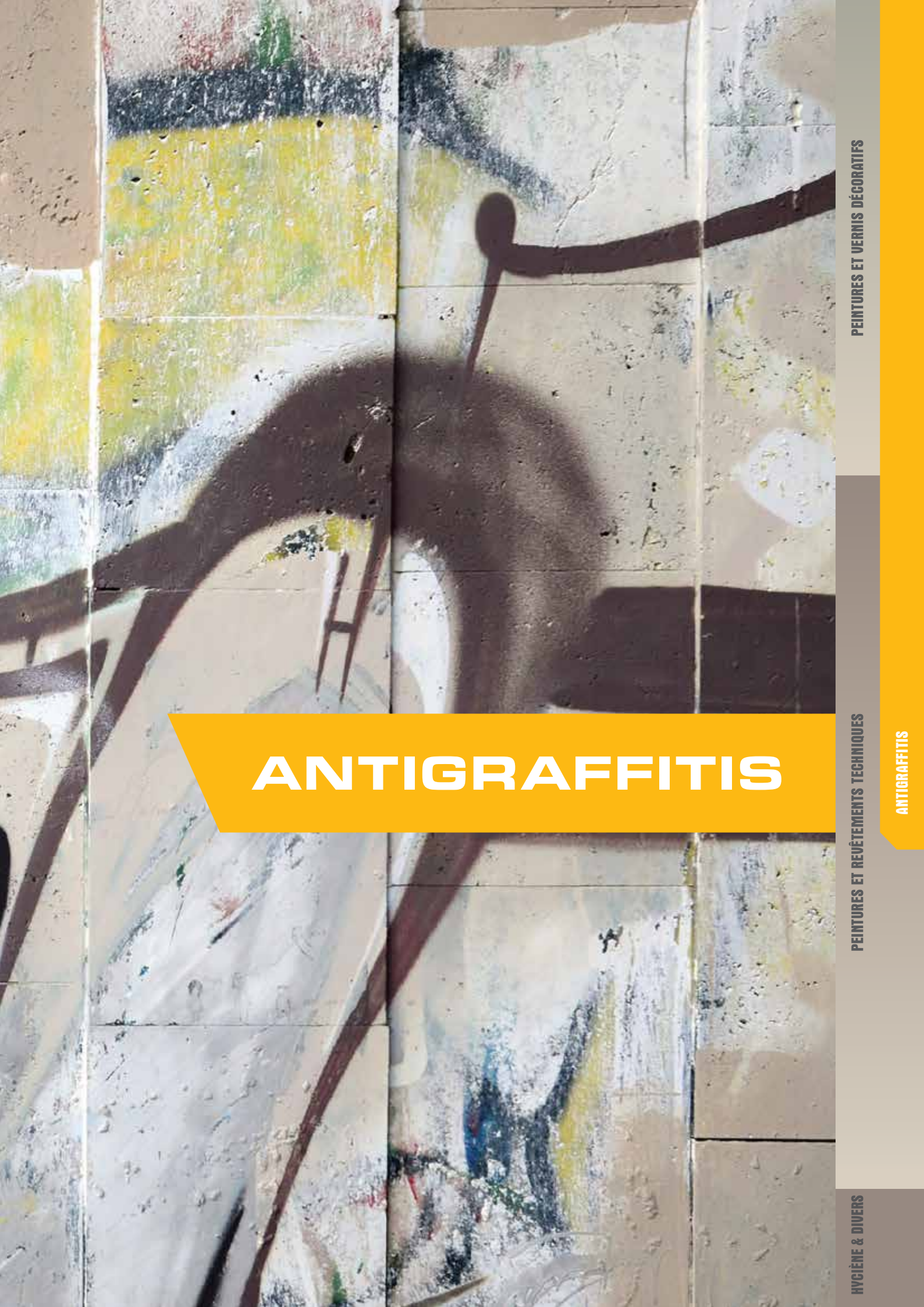
ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (Kg/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc & Crème	1,20		25 Kg		
							2	5 Kg		

#### NEXOTWEED MONOGRAIN

Revêtement plastique épais acrylique finition monograin  
 Haute résistance aux intempéries, aux chocs et à l'abrasion - Bonne imperméabilité













ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (Kg/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc & Crème	1,39		25 Kg		
							2	5 Kg		




























# ANTIGRAFFITIS

# LE GUIDE DE GAMME ANTIGRAFFITI

PRODUIT	CARACTÉRISTIQUES	ENVI- RONNEM <sup>T</sup>	g/L DE COV	UTILISATION
<b>Système RENEUVELABLE "SACRIFICIEL"</b>				
<b>EKOGRAFF<sup>®</sup></b>	Solution incolore à base de liant acrylique		 < 1g	Résistant aux feutres et aux peintures
<b>Système PERMANENT</b>				
<b>EKOTAG VERNIS<sup>®</sup></b>	Vernis incolore polyuréthane deux composants en phase aqueuse	 	 < 1g	Haute résistance à la pénétration des feutres et peintures - Nombreux effacements possibles
<b>VERNIS EKOTAG AS<sup>®</sup> (ASSOULI)</b>			 < 1g	
<b>EKOTAG PEINTURE<sup>®</sup></b>	Vernis incolore polyuréthane deux composants en phase aqueuse	 	 < 1g	Peu de détrempe des fonds
<b>NETTOYAGE</b>				
<b>EKOTAG CLEANER<sup>®</sup></b>	Solution décapante des graffitis			Très efficace sur les tags à base de feutre et de peinture
<b>EKOTAG CLEANER HYDRO VA<sup>®</sup></b>	Solution décapante des graffitis BIODEGRADABLE			
<b>EKOTAG CLEANER HYDRO VS<sup>®</sup></b>	Solution décapante des graffitis BIODEGRADABLE			
<b>EKOTAG CLEANER HYDRO VR<sup>®</sup></b>	Solution décapante des graffitis BIODEGRADABLE			
<b>RECOUVREMENT PEINTURE DE GRAFFITIS</b>				
<b>MASK GRAFFITI<sup>®</sup></b>	Peinture opacifiante de recouvrement de graffitis		 < 5g	Super couvrant, isolant - Évite la migration de solvants - Sans odeur - Séchage rapide

SUPPORTS	ASPECT	DESTINATION	DILUTION	NETTOYAGE DES OUTILS	BASE À TEINTER
Supports poreux, type : pierre, brique ou maçonnerie - Utilisable comme primaire pour le système EKOTAG	Mat Satin Brillant				Lasurable en machine
Tous supports (Primaire sur métal)	Mat Satin Brillant				Lasurable en machine
	Mat Satin Brillant				Lasurable en machine
Tous supports (Primaire sur métal)	Mat Satin Brillant				
Tous supports souillés					
Supports lisses et très fragiles, type : polycarbonate, plexiglass, verre, bois, plastiques, aluminium, inox					
Supports lisses et fragiles, type : surfaces métalliques peintes, carrosserie, panneaux de signalisation					
Supports durs, type : béton, crépis, brique, façade Supports poreux, type : pierre, surfaces métalliques					
Tous supports (Primaire sur métal)	Mat				Teintable en machine

# Système antigraffiti

## Traitement et protection antigraffiti

### FILM DE PROTECTION SACRIFICIEL

#### EKOGRAFF

Solution incolore à base de liant acrylique

Convient pour tous supports exposés aux graffitis (lieux publics ou privés) - Excellente résistance aux feutres et aux peintures - Facilement décapable - Idéal pour fonds poreux - Sous couche EKOTAG - Finition : Mate, Satin ou Brillante

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+				10 à 14	Incolore	-		15 L		
							2	5 L		
							6	1 L		

### FILM DE PROTECTION PERMANENT

#### EKOTAG PEINTURE

Peinture antigraffiti polyuréthane à deux composants en phase aqueuse

Convient pour tous supports exposés aux graffitis (lieux publics ou privés) - Excellente résistance aux intempéries, aux agressions chimiques et aux U.V. - Système permanent, très résistant à l'effacement du graffiti - Pas de détrempe et migration du support traité - Sans odeur - Finition : Mate, Satin ou Brillante



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+ EXCELL				10 à 12	Blanc + Base demi blanc CIM	1,05		10 L		
							2	3 L		
							6	1 L		
					Base neutre B.A.T.	1,05		10 L		
							2	3 L		
							6	1 L		

#### EKOTAG VERNIS

Vernis incolore antigraffiti polyuréthane à deux composants en phase aqueuse

Convient pour tous supports exposés aux graffitis (lieux publics ou privés) - Excellente résistance aux intempéries, aux agressions chimiques et aux U.V. - Système permanent, très résistant à l'effacement du graffiti - Pas de détrempe et migration du support traité - Sans odeur - Finition : Mate, Satin ou Brillante



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+ EXCELL PV Intemp. & UV				10 à 12	Incolore	1,05	2	5 L		
							6	1 L		

#### EKOTAG VERNIS

(version A.S pour revêtement souple)

DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
1,05	2	5 L		

# Systeme antigraffiti

## Traitement et protection antigraffiti

### MASQUAGE

#### PEINTURE MASK GRAFFITI

Peinture opacifiante de recouvrement des graffitis en une couche

Fort pouvoir opacifiant - Résistance à la migration des solvants - Sans odeur - Séchage rapide - Teintes : nous consulter

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+						Blanc	1,6		15 L		
								4	3 L		

### NETTOYAGE

#### EKOTAG CLEANER

Décapant spécial pour les graffitis, tags et supports souillés

Super décapant pour graffitis, tags, feutres, marqueurs ou graisses -

A utiliser sur supports traités de préférence avec le revêtement EKOTAG

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	CONTENANT	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
						Pot	2	5 L		
							6	1 L		
						Bombe	6	0,5 L		

#### EKOTAG CLEANER HYDRO VR / VA / VS

Décapant spécial pour les graffitis, tags et supports souillés BIODÉGRADABLE

Super décapant pour graffitis, tags, feutres, marqueurs ou graisses -

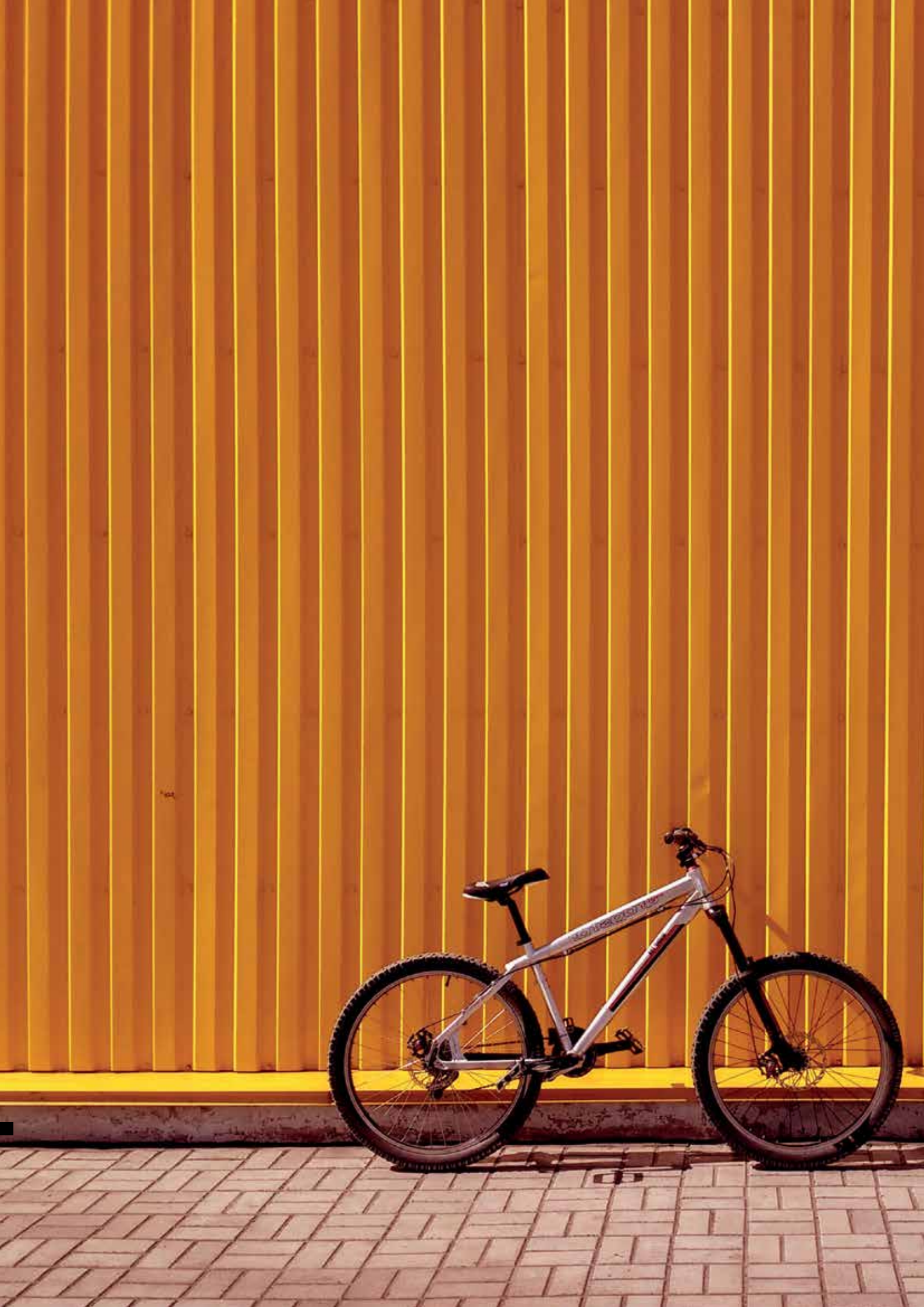
A utiliser sur supports traités de préférence avec le revêtement EKOTAG

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	CONTENANT	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+						Pot	2	5 L		
							6	1 L		



#### EKOTAG CLEANER

- Décapant spécial pour les graffitis, tags, feutres et graisses





# TOITURE BARDAGE

PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIFS

PEINTURES ET REVÊTEMENTS TECHNIQUES

TOITURE, BARDAGE

HYGIÈNE & DIVERS

# NEPERTHERMO

## « COOL ROOF »

**ENDUIT DE RÉFLECTANCE  
ET D'IMPERMÉABILITÉ  
ACRYLIQUE  
DE TOITURE**

existe maintenant  
en étanchéité SEL  
avec **ROOFTHAN SEL**



GAMME  
CLASSIQUE

# NEPER

## TOITURE & BARDAGE



NEPER®

TOITURE

Peinture acrylique  
d'imperméabilisation et  
décoration des toitures



NEPER®

COAT

Enduit acrylique  
souple 100% étanche  
pour la toiture



NEPER®

RUST

Peinture acrylique  
souple 100% étanche  
anticorrosion



NEPER®

HYDROCOLOR

Rénovateur  
et Hydrofugeant  
coloré de toiture

# Système toiture et étanchéité

## Traitement et protection des toitures

### PRÉPARATION DE LA TOITURE

#### NET TOITURE

Solution nettoyante et de traitement (mousse, micro-organisme) des revêtements toitures

Multi actions : dégrasse, dégraisse, nettoie (tuiles, ardoise, fibro) et démousse

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					-	1,00	2	20 L 5 L		

### IMPRESSION ET SOUS COUCHE

#### NEPER TEX

Impression isolante à base de résine acrylique solvanté

Excellent pouvoir pénétrant - Indiquée pour la préparation de surfaces extérieures type tuile poreuse, ardoise, fibro amiante - Très bonne résistance aux alcalis - Inaponifiable - Recouvrable par tous types de peintures

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc	1,17	2	15 L 3 L		

#### DILUANT NEPER TEX Diluant et nettoyant pour NEPER TEX

COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
2	3 L		
6	1 L		

### PROTECTION UV

#### SOLARISOL

Peinture acrylique antisolaire à tenue temporaire

Filtre les rayons du soleil par infraction - Filtration des UV - Diminue la fatigue visuelle - Bonne tenue aux intempéries

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc Bleu	1,61		20 Kg		

#### NEPER THERMO « COOL ROOF »

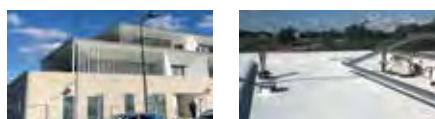
Enduit de réflectance et d'imperméabilité acrylique de toiture

Fort pouvoir de réflectance des UV, de la lumière, de la chaleur : augmente le confort thermique, évite la surchauffe des bâtiments - Très grande élasticité - Excellente résistance aux variations de température, intempéries et UV - Réduit le vieillissement et l'encrassement naturelle des revêtements de toitures - Faible émission de COV

Membre de



ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (GR/m <sup>2</sup> )	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
 						blanc	1,30		15 L 3 L		



# LE GUIDE DE GAMME NEPER

PRODUIT	ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	DÉSIGNATION	SUPPORTS	ASPECT	DILUTION & NETTOYAGE	CONSO/ COUCHE	APPLI-CATION	TEINTES NUANCES
<b>NEPER</b> TOITURE	A+		Peinture d'imperméabilisation de toiture	Tuile, fibro*	Sati-mat		5 à 7 m <sup>2</sup> /L		Toiture  + blanc
<b>NEPER</b> COAT	A+		Enduit d'étanchéité de toiture	Tuile, fibro*	Sati-mat		4 à 5 m <sup>2</sup> /L		Toiture 
<b>NEPER</b> THERMO COOL ROOF	A+  PV intemp. & UV  COOL ROOF		Enduit de réflectance acrylique de toiture	Ciment, béton, étanchéité bitumeuse	Sati-mat		800 gr/m <sup>2</sup>		Blanc
<b>NEPER</b> HYDROCOLOR	A+		Rénovateur et hydrofuge coloré de toiture	Tuile (poreuse)	Sati-mat		8 à 10 m <sup>2</sup> /L		Toiture 
<b>NEPER</b> RUST	A+ PV intemp. & UV  EXCELL	ANTI RUST	Peinture d'étanchéité anti corrosive	Bardage**	Sati-mat		5 à 7 m <sup>2</sup> /L		 CIM COLOR B.A.T.

\* Voir guide de préparation des fonds

\*\* Bardage horizontal ou vertical

## NUANCIER SYSTÈME TOITURE

COULEUR	DÉNOMINATION	FINITION
<b>NUANCIER TOITURE ***</b>		
	BRUN TOITURE	Satimat
	ROUGE TUILE	Satimat
	CHAMOIS TUILE	Satimat
	NOIR ARDOISE	Satimat
	BLEU ARDOISE	Satimat
	NOIR CARBONE	Satimat
	GRIS CIMENT	Satimat
	BLANC	Satimat
	ALU 9006	Satimat
	GRIS ANTHRACITE RAL 7016	Satimat

Pour NEPER TOITURE  
NEPER RUST  
NEPER COAT  
uniquement

Pour NEPER RUST  
uniquement

\*\*\* Teintes non contractuelles

# Systeme toiture et bardage

## Traitement et protection des toitures

### FINITION MINCE OU SEMI ÉPAISSE

#### NEPER TOITURE

Peinture acrylique d'imperméabilisation de toiture

Rénovation, imperméabilisation - Excellent rendu et pouvoir couvrant - Protection des supports hydrophobes - Grande stabilité dans le temps contre les UV ou l'agression chimique



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					5 à 7		1,55	1 fût	100 L		
								2	3 L		
						Blanc	1,55	2	3 L		
								2	3 L		

#### NEPER COAT

Enduit d'étanchéité acrylique de toiture

100% étanche - Très grande élasticité - Très grande résistance aux variations de température, intempéries et UV - Excellent comportement élastique face aux fissures sans joint, ni raccord - Encapsulation de l'amiante ciment

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					4 à 5		1,22		15 L		
								2	3 L		

#### NEPER HYDROCOLOR

Rénovateur et hydrofuge coloré de toiture

Protège contre la pénétration de l'eau dans le support - Coloration en profondeur du support - Durcit le fond grâce à son fort pouvoir pénétrant

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					8 à 10		1,28		15 L		
								Incolore	1,28		15 L

#### NEPER RUST

Peinture d'étanchéité acrylique anticorrosive de toiture

100% étanche - Très grande élasticité et souplesse - Suit la déformation de la structure - Excellente résistance à la corrosion et aux intempéries - Entretien et décoration des toitures en acier et métal (bardage, etc)



ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	  				0,5 à 2		1,25		15 L		
								2	3 L		
					Anthracite RAL7016	1,25	2	3 L			
							2	3 L			
Alu RAL 9006 Base neutre	1,25	2	3 L								
						2	3 L				



# MÉTAUX & PRIMAIRES SPÉCIAUX

HYGIÈNE & DIVERS

PEINTURES ET REVÊTEMENTS TECHNIQUES

PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIFS

MÉTAUX &  
PRIMAIRES

# Système métal & Primaires spéciaux

## Traitement et protection des métaux

### PRÉPARATION DU MÉTAL

#### PASSIVATOR

Solution passivante et dégraissante pour galvaniser aluminium, acier ou inox

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 		-	1,03		20 L		
							2	5 L		
							6	1 L		

#### KARAX CONVERTISSEUR

Convertisseur de rouille - métaux ferreux rouillés

Convertit la rouille - Action rapide - Sans odeur - Sans solvant -

Recouvrable tous types de peinture



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 		-	0,90		15 L		
							2	3 L		
							6	1 L		
					Box de 21 pièces		21	0,25 L		

### PRIMAIRES / IMPRESSION

#### CIMENTOL «C»

Primaire de finition hydrofuge antisalpêtre pour fonds humides aux résines alkydes

Hydrofuge - Antisalpêtre - Finition : Mate tendue

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 		Blanc	1,65		15 L		
							4	3 L		
							6	1 L		

#### CIMENTOL «C» HYDRO

Primaire de finition hydrofuge pour fonds humides polyuréthane acrylique

Hydrofuge - Antisalpêtre - Finition : Mate tendue

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
		  	 		Blanc	1,35		15 L		
							2	3 L		
							6	1 L		



# Système métal & Primaires spéciaux

## Traitement et protection des métaux

### PRIMAIRES (SUITE)

#### NEXOLUTION «U»

Peinture d'accrochage, d'isolation et de protection antirouille pour fonds spéciaux (maçonnerie, bois, métal) - Accrochage direct sur supports lisses ou vernis (galva, aluminium, zinc, verre, métaux ferreux, PVC, carrelage) - Film fermé - Hydrofuge - Inhibiteur de rouille - Utilisation noir de feronnerie - Finition : **Mate tendue**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €	
					Blanc Base demi blanc & Teintes 	1,60		15 L			
							4	3 L			
							6	1 L			
					Base neutre TR2 			12 L			
							4	2,4 L			
							6	0,8 L			

## NEXOLUTION «U»

- > U = Universel
- > Peinture d'accrochage d'isolation et de protection antirouille



#### NEXOLUTION AQUA

Peinture d'accrochage et d'isolation sans solvant pour fonds spéciaux (maçonnerie, bois, métal) - Accrochage direct sur supports lisses ou vernis (galva, aluminium, zinc, verre, métaux ferreux, PVC, carrelage) - Film fermé - Hydrofuge - Inhibiteur de rouille - Finition : **Mate tendue**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €	
					Blanc Base demi blanc & Teintes 	1,65		15 L			
							4	3 L			
							6	1 L			
					Base neutre 			15 L			
							4	3 L			
							6	1 L			

#### NEXOLUTION U/H GREEN LINE

Peinture d'accrochage, d'isolation et de protection antirouille à base de résine uréthane bio sourcée pour les fonds spéciaux (maçonnerie, bois, métal)

Haute performance tous supports - Pouvoir anticorrosion - Très opacifiant - Diluable à l'eau - Sans odeur - Grande résistance à l'usure et à l'agression chimique - Film fermé - Hydrofuge - finition : **Mat tendu**



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €	
  						Blanc	1,50		10 L			
								4	3 L			
								6	1 L			
						Base neutre TR2 			8 L			
								2	2,4 L			
								6	0,8 L			

# NEXOLUTION

## «EX-TREM»

### PRIMAIRE D'ACCROCHAGE ULTRA ISOLANT

- > Séchage ultra rapide même par basses températures
- > Anti rouille
- > Intérieur / Extérieur

NOUVEAUTÉ  
2025



# Système métal & Primaires spéciaux

## Traitement et protection des métaux

### PRIMAIRE

#### NEXOLUTION «EX-TREM»

Primaire d'accrochage ultra isolant à séchage ultra rapide  
Séchage très rapide - Antirouille - Très forte adhérence - Séchage basses températures



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+	DILU EX-TREM				Blanc Base demi-blanc & Teintes 	1,60		10 L		
							4	3 L		
							6	1 L		

#### NEXOLUTION «EX-TREM» AÉROSOL

Primaire d'accrochage ultra isolant à séchage ultra rapide en aérosol  
Séchage très rapide - Antirouille - Très forte adhérence - Séchage basses températures



COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
Incolore		6	0,5 L	prix sur demande	

#### DILUANT NEXOLUTION «EX-TREM»

Diluant pour NEXOLUTION EX-TREM  
Améliore le tendu et ralentit la sèche

COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
Incolore		6	1L		

### FINITION

#### KARAX LAK

Laque antirouille brillante polyuréthane acrylique  
Haut pouvoir brillant - Très bonne opacité - Bonne résistance à la chaleur - Séchage rapide - Sans odeur - Sans solvant - Nettoyage des outils à l'eau - Finition : Brillante

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Blanc Base demi-blanc Noir 	1,22		10 L		
							2	3 L		
					6	1 L				
					Alu RAL 9006		10 L			
						2	3 L			
					6	1 L				
Base neutre TR2 		8 L								
	2	2,4 L								
	6	0,8 L								

#### FERLAK

Laque antirouille tendue aux résines alkydes uréthanes  
Haut pouvoir brillant ou satin - Très bonne opacité - Bonne résistance à la chaleur - Séchage rapide  
Finition : Satin ou Brillante

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Blanc Base demi-blanc Noir 	1,24		10 L		
4							3 L			
6					1 L					
Alu RAL 9006						10 L				
					4	3 L				
6					1 L					
Base neutre TR2 		8 L								
	4	2,4 L								
	6	0,8 L								

# PROTECTHAN®

## PEINTURE POLYURÉTHANE ANTICORROSION

S'applique directement sur 3 supports :  
métal, bois et maçonnerie



### PROTECTHAN 3 EN 1

Peinture polyuréthane anticorrosion haute performance pour tous les supports

2 en 1 : Primaire + Finition - S'applique directement sur du métal y compris sur la rouille et sur de nombreux types de bois et maçonnerie - Très forte résistance en intérieur comme en extérieur, aux agressions mécaniques, chimiques et aux UV - Tenue parfaite sur métal ayant des contraintes de dilatation - Séchage par basses températures (5°C) - Excellent rendu à la brosse comme au pistolet - Rendu très soigné  
Finition : Mate, Satin et Brillante



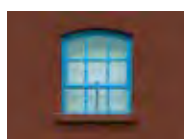
ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	PERFORMANCE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT°	CONSO (m <sup>2</sup> /L)
A+	PV alim	  		 	 	 <b>8 à 10</b>



Métal



Bois



Maçonnerie

COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
Blanc Noir	1,31	1	10 L		
		2	3 L		
		6	1 L		
Demi Blanc	1,14	1	9,5 L		
		2	2,85 L		
		6	0,95 L		
Base neutre TR2	1,06	1	8 L		
		2	2,4 L		
		6	0,8 L		

### DILUANT PROTECTHAN

Diluant pour Protecthan

Améliore le rendu et ralentit la sèche -

Dilution maximum 5% soit 2 flacons par bassine de 10L

COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
Incolore		6	0,25 L		

# Systeme metal & Primaires speciaux

## Traitement et protection des metaux

### FINITION

#### PLAST 2000 SPECIAL GALVA

Peinture mate acrylique speciale galva

Inhibition de la rouille - Protection de longue duree - Preserve l'aspect brut du metal - Accrochage direct sur galva interieur - Teintes : mise a la teinte sur devis - Finition : **Mate**

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATERIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITE	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+						Blanc	1,50		20 Kg		
						Base neutre			20 Kg		
						Noir			20 Kg		

#### EKOTHAN HES

Revêtement polyuréthane haute performance modifié aliphatique à haut extrait sec

Accroche tous supports - Interieur et exterieur - Resistance au U.V. - Anticorrosion - Souple et resistant - Finition : **Brillant**



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATERIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITE	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+						Blanc + Base demi-blanc + Base neutre + gris ciment	1,34		15 Kg		
								2	5 Kg		
								6	1 Kg		

#### VARNISH AQUA

Vernis polyuréthane acrylique monocomposant de protection et decoration pour sol beton, parquet, metal et bois

Vitrifie et protege - Film tres resistant a la rayure et aux chocs - Sechage rapide - Sans odeur - Finition : **Mate, Satin ou Brillante**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATERIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITE	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Incolore	1,05		15 L		
							2	3 L		
							6	1 L		

#### VARNISH U

Vernis polyuréthane alkyde monocomposant de protection et decoration pour sol beton, parquet, metal et bois

Vitrifie et protege - Film tres resistant a la rayure et aux chocs - Finition : **Mate, Satin ou Brillante**

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATERIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITE	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Incolore	1,05		15 L		
							2	3 L		
							6	1 L		

#### VARNISH U/H GREEN LINE

Vernis universel monocomposant à base de résine uréthane bio sourcée pour la vitrification et la protection avec fonction anticorrosion

Vitrifie et protege - Film tres resistant a la rayure et aux chocs - Sans odeur - Finition : **Mate, Satin ou Brillante**



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATERIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITE	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Incolore	1,03		10 L		
							2	3 L		
							6	1 L		

#### VERNIS EKOTHAN HES

Vernis incolore de protection et decoration antirouille tous supports sol et mur

Tres resistant - Sans odeur - Antirouille - Preserve l'aspect metal rouille - Finition : **Brillante**



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATERIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /Kg)	COULEUR	DENSITE	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+						Incolore	1,05	2	5 Kg		
								6	1 Kg		

## NUANCIER BOIS



INCOLORE



CHÊNE CLAIR



TECK



CHÊNE FONCÉ



NOYER



ACAJOU



PIN D'OREGON



CHÂTAIGNIER



PALISSANDRE



# BOISERIE

HYGIÈNE & DIVERS

PEINTURES ET REVÊTEMENTS TECHNIQUES

PEINTURES ET VERNIS DÉCORATIFS

BOISERIE

# Système bois

## Traitement et protection des bois

### VERNIS

#### VARNISH AQUA

Vernis polyuréthane acrylique monocomposant de protection et décoration pour sol béton, parquet, métal et bois  
Vitrifie et protège - Film très résistant à la rayure et aux chocs - Séchage rapide - Sans odeur  
Finition : Mate, Satin ou Brillante

ENVIRONNEMENT	SANITAIRES	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+						Incolore	1,05		15 L		
								2	3 L		
								6	1 L		

#### VARNISH U

Vernis polyuréthane alkyde monocomposant de protection et décoration pour sol, béton, parquet, métal et bois  
Vitrifie et protège - Film très résistant à la rayure et aux chocs -  
Finition : Mate, Satin ou Brillante

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					Incolore	1,05		15 L		
				2			3 L			
				6			1 L			

#### VARNISH U/H GREEN LINE

Vernis universel monocomposant à base de résine uréthane bio sourcée pour la vitrification et la protection avec fonction anticorrosion  
Vitrifie et protège - Film très résistant à la rayure et aux chocs - Sans odeur  
Finition : Mate, Satin ou Brillante



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Incolore	1,03		10 L		
							2	3 L		
							6	1 L		

### LASURE

#### CIMENTOL BOIS

Lasure gelifiée incolore ou teintée de protection et décoration aux résines alkydes  
Protection et décoration - Anticouleur - Microporeux - Hydrofuge - Fongicide - Anti UV

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
						0,90		15 L		
				2			3 L			
				6			1 L			

#### EKOBOIS BS

Lasure de finition à base de résine alkyde bio sourcée pour la protection et la décoration du bois  
Renforce la durabilité des menuiseries exposées aux intempéries - Structure gelifiée pour un plus grand confort d'application - Sans odeur - Séchage rapide - Respecte les veinages du bois - Protection des fibres du bois contre l'humidité et le rayonnement UV - Finition : Satin



ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
A+					Incolore	1,02		10 L		
							2	3 L		
							6	1 L		



# Système bois

## Traitement et protection des bois

### PEINTURES LAQUES

#### ■ CIMLAK MAT

Laque de finition mate glycérophthalique pour travaux de finition très soignés  
Excellent rendu et couvrant - Qualité haut extrait sec - Pas de reprise -  
Lessivable - Spécial bois - Finition : Grande Matité

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					 9 à 12	Blanc Noir Base demi blanc 	1,65		10 L		
								2	3 L		
								6	1 L		
						Base neutre TR2 			8 L		
								2	2,4 L		
								6	0,8 L		

#### ■ CIMLAK VELOURS

Laque tendue velours glycérophthalique pour travaux de finition très soignés  
Excellent rendu et couvrant - Qualité haut extrait sec - Lessivable -  
Spécial bois - Finition : Velours

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					 10 à 14	Blanc Noir Base demi blanc 	1,51		10 L		
								2	3 L		
								6	1 L		
						Base neutre TR2 			8 L		
								2	2,4 L		
								6	0,8 L		

#### ■ CIMLAK SATIN

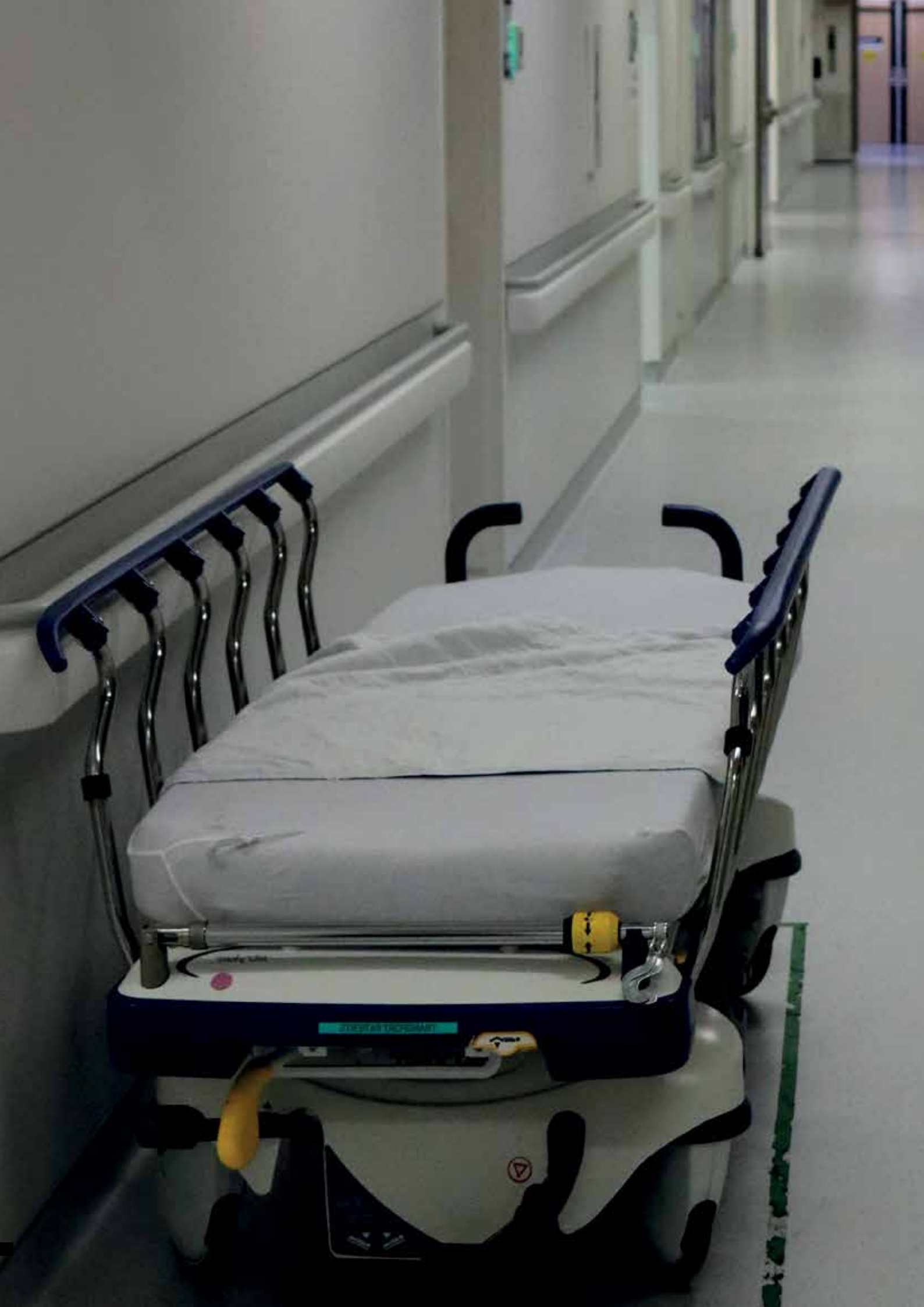
Laque tendue satinée glycérophthalique pour travaux de finition très soignés  
Excellent rendu et couvrant - Qualité haut extrait sec - Lessivable -  
Spécial bois - Finition : Satin soyeux

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					 10 à 14	Blanc Noir Base demi blanc 	1,50		10 L		
								2	3 L		
								6	1 L		
						Base neutre TR2 			8 L		
								2	2,4 L		
								6	0,8 L		

#### ■ CIMLAK BRILLANT

Laque tendue brillante glycérophthalique pour travaux de finition très soignés  
Excellent rendu et couvrant - Qualité haut extrait sec - Lessivable -  
Multisupports : bois, maçonnerie - Spécial bois - Finition : Haut pouvoir brillant

ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					 10 à 14	Blanc Noir Base demi blanc 	1,25		10 L		
								2	3 L		
								6	1 L		
						Base neutre TR2 			8 L		
								2	2,4 L		
								6	0,8 L		





# HYGIÈNE & DIVERS

# CIMENTOL HYGIÈNE

## LA GAMME REVÊTEMENTS BACTÉRICIDES

Hôpitaux, crèches, écoles, vestiaires...

### 3 PRODUITS POUR :

> murs, plafonds, sols, mobiliers, douches ...

### 3 PRODUITS QUI :

- > préviennent la dispersion de germes
- > réduisent le risque d'infection
- > protègent contre les bactéries nocives

### 3 PRODUITS :

- > *testés et validés par le laboratoire BIOPRESERV*
- > *teintables en machine sans dégradation du pouvoir ANTIBACT*



# Gamme Cim'Hygiène

## Revêtement bactéricides

### PEINTURE

#### CIMES BS VELOURS ANTIBACT

Peinture de finition velours acrylique antibactérienne sans solvant pour les travaux soignés et très soignés

Bactéricide - Excellent pouvoir opacifiant et garnissant - Sans odeur - Très grande blancheur - Temps d'ouverture important - Pas de reprise - Nettoyage des outils à l'eau



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
  	 		  	 	 <b>10 à 12</b>	Blanc	1.55		15 L		
								4	3 L		

#### WATSOL ANTIBACT

Peinture sols et murs époxydique bicomposante antibactérienne hydrodiluable

Bactéricide - Haut extrait sec et haut brillant - Sans solvant - Sans odeur - Haute résistance à l'agression mécanique et chimique, trafic industriel et parking - Possibilité de rendre la surface antidérapante



ENVIRONNEMENT	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	 		  		 <b>5 à 6</b>	Blanc + Base demi-blanc	1.34		20 Kg		
								2	5 Kg		
						Base neutre			20 Kg		
								2	5 Kg		

#### EKORENOV ANTIBACT

Résine de décoration polyuréthane deux composants antibactérienne hydrodiluable tous supports

Bactéricide - Antirouille - Très beau film tendu - Accrochage direct sur tous supports (carrelage, fonte émaillée, bois, métal) intérieur et extérieur - Résistance à l'agression chimique et abrasion - Utilisation domestique et professionnelle - Finition : Mate, Satin ou Brillante



ENVIRONNEMENT	PERFORMANCE	SANITAIRE	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	COULEUR	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
 		  		 	 	 <b>9 à 12</b>	Blanc + Base Demi-Blanc	1.20		10 L		
									2	3 L		
							Base neutre			10 L		
									2	3 L		
									6	1 L		













Une gamme spécialement développée pour maintenir un environnement sain et hygiénique



## GUIDE DE SELECTION DE ROULEAUX ET BROSSES

Découvrez les rouleaux et brosses  
les plus adaptés à nos produits Cimentol.

\* ou équivalent

			Microfibres tissé 10 mm MICROSTAR 10 *	Polyester tissé 9 mm MIAQUASTAR 9*	Polyester tissé 13 mm AQUASTAR 13 *	Micro aspérités, bouts concaves MOUSSE EVOLUTION *	Polyamide méché 12 mm GOLDFADEN *	Rouleau laqueur Velours 4 mm VELOURS *	Polyamide texturé 14 mm ROTANYL 14 *	Polyamide texturé 20 mm ROTANYL 20 *	Fibres synthétiques AQUA BLUE *	Fibres syhtétiques BROSSE TURBO *
												
			R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	B1	B2
BLANCS	CIMES BS	Peinture acrylique alkyde et bio sourcée		x	x							
	WALLYS	Peinture acrylique garnissante	x									
	EKOPUR BS	Peinture bio sourcée hydrodiluable			x							
	NEXO HES	Peinture de finition glycérophthalique HES x					x					
	PLAST 2000	Peinture acrylique	x									
	NEXOCRYL	Peinture de finition acrylique	x	x								
	ALPACRYL	Peinture de finition acrylique	x	x								
	AIRMAX MIXTE	Peinture de finition acrylique spéciale airless	x		x							
	MAX ACRYL	Peinture acrylique super couvrante	x	x								
MATUCHO HYDRO	Peinture mate sans tension à l'huile chaulée en phase aqueuse		x	x								
LAQUES	CIMLAK	Laque de finition glycérophthalique						x				x
	EKOTOP BS	Laque polyuréthane acrylique bio sourcée	x								x	
	EKORENOV	Laque polyuréthane bi composant				x					x	
	PROTECTHAN	Laque polyuréthane monocomposant						x				x
	KARAX	Laque antirouille polyuréthane				x						x
	FERLAK	Laque antirouille alkyde uréthane					x					x
SOLS	EKOSOL	Peinture polyuréthane hydrodiluable bicomposant							x			
	ROOFTHAN SEL	Membrane d'étanchéité liquide polyaspartique					x			x		
	THANOSOL	Peinture polyuréthane hydrodiluable monocomposant					x					
	NEXOL	Peinture polyuréthane solvantée alkyde monocomposant					x					
	WATSOL	Peinture époxy hydrodiluable							x			
	WATMAX	Revêtement époxy semi-épais monocouche					x			x		
	WATFLEX	Revêtement polyuréthane bicomposant					x			x		
	WATHAN EXPRESS	Résine de finition polyaspartique					x			x		

# Produits complémentaires

## Traitement divers

### DÉCAPANTS ÉCOLOGIQUES

#### DK HYDRO

Décapant hydro gélifié  
Fonds usuels du bâtiment et façades - Sans odeur - Sans solvant pétrolier chloré -  
Très grande efficacité sur surfaces planes ou verticales

ENVIRONNEMENT	NETTOYAGE	MATÉRIEL	DESTINAT*	CONSO (m <sup>2</sup> /L)	DENSITÉ	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
					1,01		20 L		
						4	5 L		
						6	1 L		

### AGENT DE SÉCHAGE

#### RETARDATOR

Retardateur de sèche (1L pour une bassine de 15 L)  
Retarde la sèche des produits à base d'eau (acrylique, glycéro hydrodiluable)

COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
2	3 L		
6	1 L		

#### ACCELERATOR

Accélérateur de sèche (0,25L pour une bassine de 15 L)  
Accélère la sèche des produits en phase solvantée

COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
6	1 L		

### INSECTICIDE

#### SOLUDOSE INSECTICIDE

Solution insecticide à base d'extraits végétaux diluable dans nos peintures acryliques  
Efficace contre les moustiques, mouches, arachnides, acariens...  
À ajouter aux produits de finition (effet de surface) - Action longue durée  
2 doses = 1 bassine de 20kg/15L

DESTINAT*	COLIS	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
	21	0,25 L		

### EMBALLAGE VIDE

#### EMBALLAGE VIDE

MATÉRIAUX	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
Métal	15 L		
	3 L		

MATÉRIAUX	CONDIT. L/KG	P. EMB HT €	P. U. HT €
Plastique	15 L		
	3 L		



# Outils d'aide à la vente

**KAKEMONOS** format 80 x 200 cm



Kakémono NEPER COOL ROOF THERMO



Kakémono BIO SOURCÉS



Kakémono ROOFTHAN SEL



Kakémono PROTECTHAN



Kakémono WATHAN



Kakémono EKORENOV



Kakémono DECOPOX

**AFFICHES** format 44 x 62 cm

Affiche BIO SOURCÉS



Affiche WATHAN

Affiche DECOPOX



Affiche EKORENOV



Affiche PROTECTHAN



# Outils d'aide à la vente



&



donnez du sens à vos chantiers



Affiche **BIO SOURCÉS & GREEN LINE**  
format : 44 x 62 cm

Kakémono  
**BIO SOURCÉS & GREEN LINE**

format :  
80 x 200 cm



Meuble gammes  
**BIO SOURCÉS & GREEN LINE**

format :  
H (avec roulettes mais sans fronton) = 111,50 cm  
H (avec roulettes et avec fronton) = 166,50 cm  
L= 105,5 cm  
P= 82 cm



Découvrez le film  
de présentation du meuble

# Outils d'aide à la vente

## BOX COMPTOIR



Box EKOPUR  
Peinture biosourcée



Box SOLUDOSE  
Insecticide



Box PROTECTHAN  
Peinture anticorrosion



Box KARAX  
Antirouille

## PRÉSENTOIR DE COMPTOIR



Display  
présentoir  
pour nuanciers  
et leaflets A5  
Cimentol

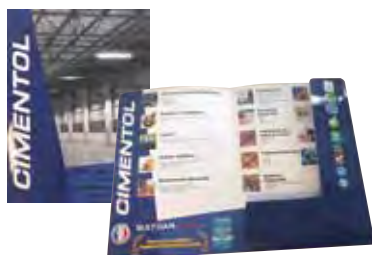
## LEAFLET COMMERCIAUX

Leaflets commerciaux  
LES ANTICORROSIONS  
AIRMAXCRYL  
WATHAN  
SYSTÈME ANTIGRAFFITI  
EKOPUR/EKOTOP  
EKORENOV  
PROTECTHAN  
ROOFTHAN  
NEPER THERMO COOL ROOF  
format A5 vertical



## CHEMISE & POCHETTE

Pochette  
à rabat  
Cimentol  
format A4



## TEINTES



Nuancier  
de teintes :  
> SOL  
> METAL  
> TOITURE  
format A5

# Outils d'aide à la vente

## LEAFLETS COMMERCIAUX

Plaquette  
LES INCONTOURNABLES  
*format A5 vertical*



Plaquette  
LES ESSENTIELS  
TOITURES & BARDAGES  
*format A5 vertical*



Plaquette  
LES BIO SOURCÉS  
*format A5 vertical*



Plaquette  
LES ESSENTIELS - SOLS  
*format A5 vertical*



Leaflet commercial  
gamme ANTIBACT  
*format A5 horizontal*



Leaflet commercial  
gamme AIR QUALI  
*format A5 horizontal*



Leaflet commercial DECOPOX  
*format A5 horizontal*

FRANÇAIS / ANGLAIS  
FRANÇAIS / NÉERLANDAIS



# Outils d'aide à la vente

## PLAQUETTES COMMERCIALES

Plaquette NEPER  
format A4 - 3 volets



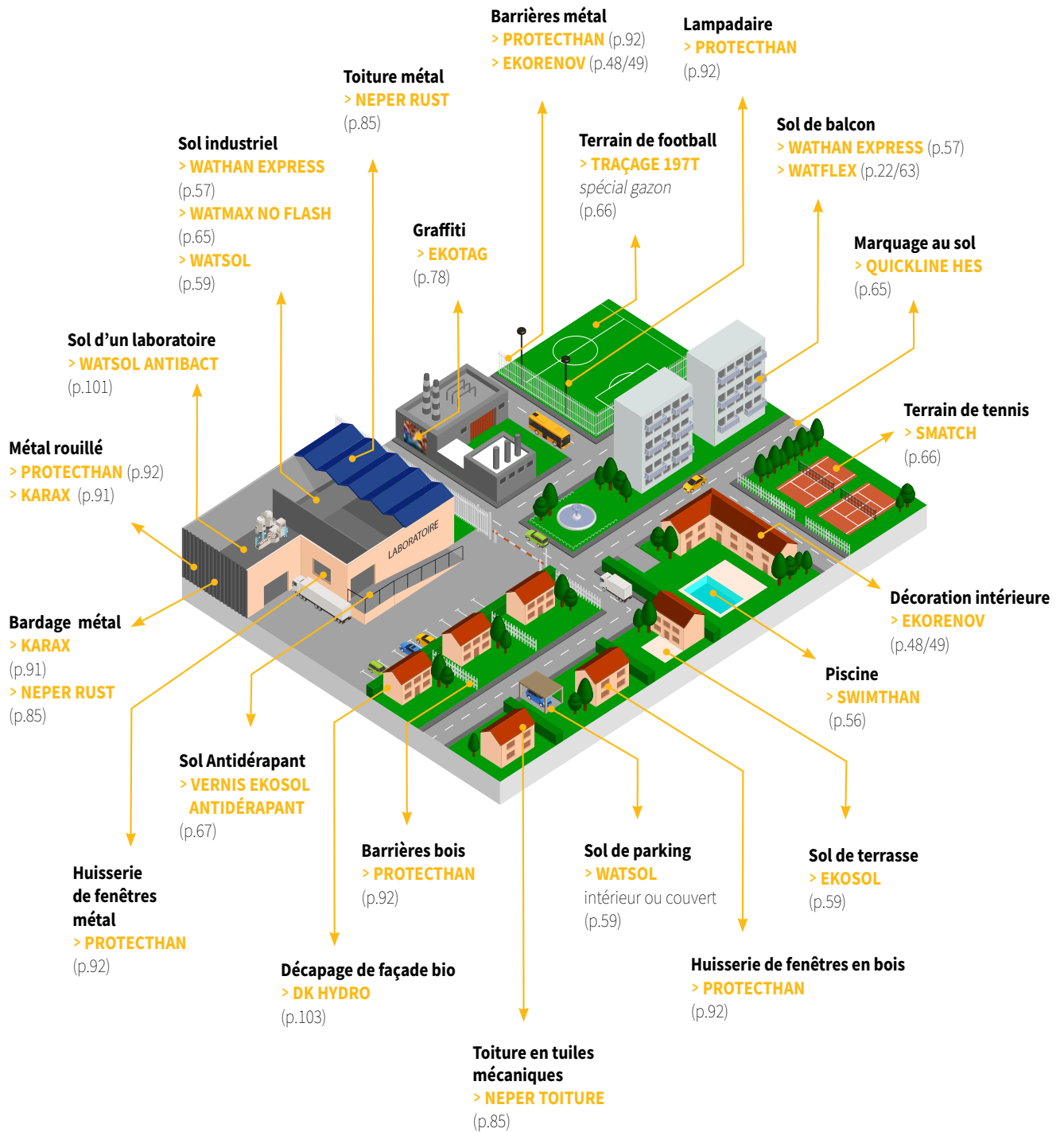
Plaquette EKORENOV  
format A4 - 2 volets



Plaquette EKOTAG  
format A4 - 2 volets







# LES INCONTOURNABLES



Demandez notre catalogue

LES INCONTOURNABLES

# LABELS, NORMES et PV

	<p>L'obtention du Label Excell Zone Verte représente un niveau d'exigence supérieur du respect de l'environnement (écologique et durable). Il permet au produit de se démarquer par ses qualités supérieures. Il prend en compte l'impact du produit sur les atmosphères, les denrées alimentaires, les emballages.</p>	<p>CIMES - WALLYS - EKOPUR BS EKORENOV - EKOTOP BS NEXOL Hydro - NEXOLUTION U/H PLAST 2000 - PROTECTHAN Hydro TREK</p>
	<p>Le Label Excell+ Bleu détermine en amont les matériaux de construction et de décoration les plus performants pour l'amélioration de la Qualité de l'Air Intérieur. L'obtention du Label Excell+ Bleu présente un niveau d'exigence supérieur du respect de l'environnement (écologique et durable)</p>	<p>EKOSOL EKOTAG ROOFTHAN SEL WATHAN Express</p>
	<p>LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) est un système créé en 1998 par le US Green Building Council pour certifier les bâtiments verts et est reconnu dans plus de 132 pays.</p>	<p>CIMES - EKOPRIM AIRMAX CRYL NEXOCRYL EKOSOL</p>
	<p>Les peintures bio sourcées sont obtenues partiellement à partir de matières premières issues de l'agroalimentaire et de ce fait, elles contribuent à la protection de l'environnement en réduisant l'utilisation des ingrédients pétro sourcés, dépendants de ressources fossiles.</p>	<p>CIMES - CIMES FLEX EKOPUR BS EKOTOP BS EKOBOIS BS</p>
	<p>Les peintures techniques GreenEvol sont des peintures de haute qualité performantielle formulées à base de nouvelles résines bio massiques. Celles-ci contribuent à la protection de l'environnement en réduisant le Taux de COV des produits ainsi que l'impact carbone sur la Planète.</p>	<p>NEXOL HYDRO NEXOLUTION U/H PROTECTHAN HYDRO VARNISH U/H - WATFLEX</p>
	<p>L'air intérieur est 5 à 10 fois plus pollué que l'air extérieur. Pour le purifier, il faut aérer régulièrement les locaux, choisir des matériaux avec peu d'émission de COV, choisir des produits qui assainissent l'air ambiant intérieur en captant et détruisant les polluants intérieurs tels que le formaldéhyde, l'hexaldéhyde et l'acétaldéhyde.</p>	<p>CIMES - WALLYS EKOPUR BS - EKOTOP BS AIRMAX CRYL - NEXOCRYL TREK</p>
	<p>Ce certificat valide les propriétés antibactériennes. Les produits concernés préviennent la dispersion des germes, protègent contre les bactéries nocives et réduisent le risque d'infection. Ces caractéristiques en font des produits idéaux pour les hôpitaux, les crèches, les écoles,...</p>	<p>CIMES VELOURS ANTIBACT EKORENOV ANTIBACT WATSOL ANTIBACT</p>
	<p>La Norme Jouet NF EN 71-03 est une norme européenne qui permet de répondre aux enjeux fixés par la réglementation sur la sécurité des jouets. Elle spécifie les exigences en matière de migration de substances chimiques.</p>	<p>EKORENOV EKOSOL</p>
	<p>Les produits possédants de PV alimentaire sont destinés aux locaux à ambiance alimentaire. Ils allient la technicité et la facilité de mise en oeuvre en accord avec la Directive CEE/93/94 relative à l'hygiène des denrées alimentaires. Ils sont adaptés aux murs, sols, plafonds et présents du secteur de l'agroalimentaire et également aux chambres froides.</p>	<p>CIMES - EKOTOP BS <small>SATIN/BRILLANT</small> EKOPUR BS - EKOGLASS <small>SATIN/BRILLANT</small> EKORENOV - NEXOPOX PRIM THANOSOL - ROOFTHAN SEL - WATSOL WATHAN Express - EKOSOL - CIMLAK <small>BRILLANT</small></p>
	<p>Les COV (Composés Organiques Volatils) sont des substances qui se vaporisent dans l'air à l'application du revêtement. Ces particules peuvent nuire à la santé et l'environnement, c'est pourquoi depuis plusieurs années, la société CIMENTOL tend à fabriquer des peintures à faible teneur en COV. Cette faible teneur en COV en fait un revêtement idéal pour les espaces confinés.</p>	
	<p>Depuis 2010, la France applique la directive européenne sur la réduction des composants organiques volatils. Suite au Grenelle 2 de l'environnement, la loi française impose un étiquetage spécifique sur la peinture stipulant leurs émissions de substances polluantes. La vignette des émissions dans l'air intérieur comporte l'information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).</p>	
	<p>Le marquage CE a été créé dans le cadre de la législation d'harmonisation technique européenne. Un produit marqué « CE » répond à toutes les exigences essentielles de chacune des directives qui lui sont applicables : une exigence essentielle est toujours une obligation de résultat.</p>	<p>ROOFTHAN SEL</p>

\* En cours d'obtention

# CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

## COMMANDES

Les commandes qui nous sont adressées directement par nos clients ou qui nous sont transmises par nos agents ou représentants, ne lient notre Société que lorsqu'elles sont confirmées par écrit et qu'elles sont d'un minimum de 180 €HT.

Les suremballages de 0,25l, 0,5l, 0,8l, 1l, 1Kg sont conditionnés par 6 - 12 ou 21. Toute commande inférieure sera majorée de 7%.

## PRIX

Nos prix s'entendent Euros Hors Taxes et départ usine de Houdan. Les réductions de prix dont peuvent bénéficier nos clients doivent faire l'objet d'un accord écrit préalable de notre part.

## DELAIS

Les délais d'exécution prévus ne sont donnés qu'à titre indicatif et les retards éventuels ne donnent pas le droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer des dommages ou intérêts.

## CAS FORTUITS ET FORCE MAJEURE

Nous nous efforçons de fournir les marchandises commandées dans des délais normaux. Nous dégageons toutefois toute responsabilité en cas de force majeure ou de guerre, grève, épidémie, interruption des transports, pénurie de matériel, difficultés d'approvisionnement en matières premières ou en énergie, accidents ou de tout autre empêchement indépendant de notre volonté.

## FACTURATION

Nos marchandises sont toujours facturées au cours du jour de l'expédition, quels que soient les prix mentionnés sur nos accusés de réception de commande et les délais de règlement sont calculés à compter de la date d'expédition : sauf stipulations contraires ils s'entendent pour un paiement à trente jours.

## TRANSPORTS

Toutes les marchandises et emballages vendus voyagent aux risques et périls de l'acheteur quel que soit le mode de transport ou les modalités de règlement du prix de transport, franco ou port dû.

La livraison sera franco de port pour toutes commandes d'un montant supérieur à 500 €HT pour les peintures techniques, 900 €HT pour la gamme décoration, et 1500 €HT pour les gammes chantier. En dessous de cette somme un forfait de 59 €HT vous sera facturé (pour Paris et région parisienne).

Elles ne sont assurées que sur demande de l'acheteur et aux frais de celui-ci. Les réclamations contre les transporteurs devront être faites par le destinataire. Dans le cas où nous consentons à la demande de l'acheteur des prix franco, ces prix doivent être considérés comme prix départ usine, augmentés du montant des frais de transport, douane, etc... en conséquence, toute variation du montant de ces frais entraînerait une révision correspondante du prix franco.

## RECLAMATIONS ET CONTESTATIONS

Toute contestation ou réclamation concernant la quantité ou la qualité de la livraison ne sera prise en considération que si elle nous est adressée par lettre recommandée dans les dix jours de la réception de la marchandise. Ne seront pas recevables les réclamations portant sur des marchandises ayant subi des transformations ou des modifications de la part de l'acheteur. Dans le cas de défaut reconnu et constaté contradictoirement, notre responsabilité sera limitée à l'obligation de remplacer la marchandise, à l'exclusion de toute indemnité ou dommages et intérêts à quelque titre que ce soit.

## MODALITES DE PAIEMENT

1. Le paiement est effectué comptant sans escompte dans un délai de huit jours à compter de la date de facturation.
2. CIMENTOL peut exiger ou accepter des modalités particulières de paiement en fonction des informations économiques, juridiques ou financières, en sa possession.
3. Sauf convention contraire, l'accord préalable exprès et écrit de CIMENTOL sera nécessaire pour les paiements à terme.
4. L'octroi d'un escompte ou de modalités particulières de paiement par CIMENTOL est soumis à l'acceptation entière et sans réserve par l'acheteur des présentes conditions générales de vente et plus particulièrement de la réserve de propriété.
5. L'acheteur renonce expressément à faire usage de la compensation telle que prévue à l'article 1289 du Code Civil. En aucun cas, le client ne pourra déduire du montant d'un règlement à effectuer la valeur d'un remboursement ou d'un avoir auquel il pourrait avoir droit, sans être en possession d'un avis de crédit fixant le montant du remboursement ou de l'avoir.
6. Tout défaut de paiement total ou partiel du prix à l'échéance convenue donnera lieu de plein droit et sans mise en demeure préalable au retrait ou à la suspension de toutes modalités particulières de paiement offert à l'acheteur, ainsi qu'à l'arrêt immédiat des livraisons (sauf dérogation convenue d'un commun accord et confirmé par écrit de CIMENTOL) au paiement d'un intérêt de retard calculé sur la base d'une fois et demie le taux de l'intérêt légal appliqué à la partie non payée du prix et courant de la date d'échéance à la date de l'encaissement effectif du prix.
7. Tous frais occasionnés par le retour d'une traite impayée ainsi que tous les frais de recouvrement, de quelque nature qu'ils soient, engagés par CIMENTOL pour obtenir le paiement de la créance, seront à la charge de l'acheteur.

## CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE

Suivant la loi 80-335, le transfert de propriété de nos marchandises est suspendu jusqu'au paiement intégral du prix.

## ELECTION DE DOMICILE ET JURIDICTION

Election de domicile est faite à notre siège social.

En cas de contestations relatives à l'exécution du contrat de vente ou de paiement du prix ainsi qu'en cas d'interprétation ou d'exécution des clauses et conditions ci-dessus indiquées, le Tribunal de Commerce de Versailles sera seul compétent quel que soit le lieu de livraison, le mode de paiement accepté et même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

Sauf conventions spéciales et écrites, toute commande emporte de plein droit, de la part de l'acheteur, son adhésion à nos conditions générales de vente nonobstant toute stipulation contraire figurant à des propres conditions générales d'achats, auxquelles l'acheteur déclare d'ores et déjà renoncer.

En cas de poursuites en justice, faute de paiement aux échéances prévues et sans qu'il soit besoin de mise en demeure, l'acheteur sera tenu, pour couvrir notre Société des frais irrépétibles qu'elle exposera, de payer à titre de clause pénale et forfaitaire, une indemnité fixée à 10% du montant des sommes impayées.

Dans le cas d'un escompte, seule la taxe correspondant au prix effectivement payé par nos clients ouvre droit à déduction.

## INFORMATION TECHNIQUE PRODUIT

Seules les fiches techniques à jour sur notre site [Cimentol.fr](http://Cimentol.fr) sont valables.

Il convient à chaque client de faire évoluer son référentiel et de consulter régulièrement notre site internet.



**CIMENTOL**

Tel : 01 30 46 19 70 - Fax : 01 30 46 19 74  
peintures.cimentol@cimentol.com

SITE  
INTERNET



SITE

Découvrez notre entreprise  
et nos produits :

[www.cimentol.com](http://www.cimentol.com)

CATALOGUE EN LIGNE  
INTERACTIF



CATALOGUE  
INTERACTIF

Découvrez notre catalogue  
produit complet et interactif :

<https://www.cimentol.com/catalogue/>

Membre des associations



Partenariat

