

LES ESSENTIELS TOITURES ET BARDAGES

PEINTURES ET RÉSINES PROFESSIONNELLES

*Des solutions pour réussir
100% de vos chantiers*



RÉPARATION
RÉNOVATION
PROTECTION
DÉCORATION



LA RÉNOVATION DES TOITURES & BARDAGES

NEPER est une gamme de 5 produits spécialement conçue pour rénover, protéger, imperméabiliser durablement les toitures et bardages des bâtiments professionnels, commerciaux ou particuliers. Formulée à partir de résines Premium acryliques modifiées, la gamme Neper résiste aux intempéries, aux fortes variations de

températures, aux agressions des UV ainsi qu'à la pollution (pluie acide etc..). Elles peuvent être appliquées sur des toitures en pente, horizontales, métalliques, en tuile, ou des plans verticaux, type bardage. Ces produits, mono composants sont très simples d'application et sèchent rapidement, ce qui permet entre autres des temps de travail et une restitution du chantier rapide.

NEPER

TOITURE

COAT

HYDROCOLOR

	Préparation du fond	Impression	Finition
Tuile Tuile béton	Dégraissage (NET TOITURE) + Suppression des mousses (NET TOITURE) + rinçage + séchage	Première couche diluée à 5-10% d'eau si forte porosité du support Fonds douteux : NEPERTEX (pour le NEPER TOITURE)	NEPER TOITURE NEPER HYDROCOLOR
Fibro Ciment *	Dégraissage (NET TOITURE) + Suppression des mousses (NET TOITURE) + rinçage + séchage	Fixateur type NEPER TEX	NEPER TOITURE
Ardoise *	Ponçage + Dépoussiérage	Fixateur type NEPER TEX	NEPER TOITURE

* nous consulter

NEPER

RUST

NEPER THERMO COOL ROOF

	Préparation du fond	Impression	Finition
Bardage métallique pré-laqué ou brut (acier)	Nettoyage haute pression avec dégraissant et passivant PASSIVATOR , Dépoussiérage, séchage		NEPER RUST NEPER THERMO COOL ROOF
Bardage métallique oxydé à +10%	Traitement de la rouille convertisseur de rouille KARAX	Ou pochonnage des surfaces rouillées au NEPER RUST	
Bois & dérivés neufs	Ponçage, Décapage, Dépoussiérage		
Tôle peinte	Ponçage ou décapage, Dépoussiérage		
Galva neuf et ancien	Dérochage au PASSIVATOR + rinçage + séchage		
Membrane élastomère - EPDM	Nettoyage léger		NEPER THERMO COOL ROOF (en 2 couches)

FABRICATION FRANÇAISE

NEPER

NEPER TOITURE



Nettoyage au NET TOITURE



avant

après

	Environnement	Désignation	Supports	Aspect	Dilution & nettoyage	Conso./couche	Application	Teintes Nuances
NEPER® TOITURE		Peinture d'imperméabilisation de toiture	Tuile fibro (sans amiante)	Satin		5 à 7 m ² /L		 +Blanc
NEPER® COAT		Enduit d'étanchéité de toiture	Tuile fibro (sans amiante)	Velours		2 à 4 m ² /L		 +Blanc
NEPER® HYDROCOLOR		Rénovateur et hydrofuge coloré de toiture	tuile (poreuse)	Velours		8 à 10 m ² /L		 +Incolore
NEPER® RUST		Peinture acrylique anti-corrosive	Bardage incliné ou vertical	Velours		5 à 7 m ² /L		 + RAL 7016 + Alu 9006
NEPER® THERMO COOL ROOF		Enduit de réflectance et d'imperméabilité	Bardage, tuiles, anciennes étanchéités bitumeux	Velours		Mini 800g/m ² en deux couches sur surface horizontale		Blanc
NET TOITURE		Nettoyant et traitement				6 à 10 m ² /L		
NEPER TEX		Sous couche isolante				8 à 10 m ² /L		

NEPER®

TOITURE

Peinture de rénovation et d'imperméabilisation de toitures

SATIN

NEPER TOITURE est une peinture élastique d'aspect satin en phase aqueuse destinée à apporter une protection d'imperméabilisation aux supports minéraux variés. Sa grande souplesse et sa cohésion confèrent au produit une grande stabilité aux variations de température préservant ainsi ses propriétés de barrière à l'eau.

SUPPORTS COMPATIBLES

- ✓ tuile
- ✓ tuile béton
- ✓ fibro-ciment avec primaire*

* sans amiante

- > Excellent rendu et pouvoir couvrant.
- > Protection des supports : hydrophobe "barrière à l'eau".
- > Grande stabilité dans le temps contre UV et agression climatique.
- > Gamme de 7 coloris pour la décoration et rénovation, plus du blanc.



GUIDE DE TEINTES POUR :

- > NEPER TOITURE,
- > NEPER HYDROCOLOR,
- > NEPER COAT

Brun
toiture

Rouge
tuile

Chamois
tuile

Bleu
ardoise

Noir
ardoise

Noir
carbone

Gris
ciment

NEPER®

HYDROCOLOR

Rénovateur et hydrofugeant de toitures



VELOURS



Effet perlant maximum

- > Hydrofugeant coloré ou incolore.
- > Action tout en UN : traitement hydrofuge + minéralisant + anti salissures.
- > Redonne l'éclat du neuf à vos toitures pour longtemps.
- > L'eau ne pénètre pas dans la tuile et celle-ci ne peut être altérée par le gel.
- > Apporte un effet perlant inégalé au support.
- > La tuile ne peut plus être mouillée.
- > Non filmogène : pas de risque de décollement dans le temps.

SUPPORTS COMPATIBLES

- ✓ tuile béton
- ✗ terre cuite
- ✗ ardoise

NEPER®

COAT

Enduit acrylique souple étanche pour toitures et terrasses non circulables

VELOURS



- > 100% étanche, non circulaire.
- > Très grande élasticité.
- > Très grande résistance aux variations de température, intempéries et UV.
- > Sans joint, ni raccord.
- > Idéal pour la réparation des toitures avec Cim Polytoile Premium.

NEPER®

THERMO COOL ROOF

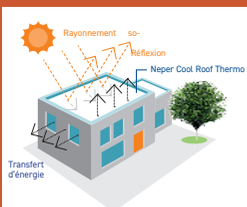
Peinture acrylique hydrophobique garnissante d'extérieure, régulatrice de chaleur, pour la mise en peinture de toitures (pente > 3%) et façades



Qu'est ce que le cool roofing ?

Le cool roofing est une technologie permettant d'apporter une réponse aux problèmes de température en zone urbaine (bâtiments industriels, commerciaux et collectifs), réduire les besoins en climatisation et améliorer le confort thermique à l'intérieur des bâtiments. Concrètement, c'est l'action de peindre pour maintenir des surfaces froides grâce au fort pouvoir du revêtement utilisé en terme de réflexion solaire (renvoi des rayons du soleil) et d'émissivité thermique (capacité à rayonner). Comme les surfaces restent plus froides la quantité de chaleur transmise dans le bâtiment est diminuée, conservant ainsi une température intérieure plus froide et plus constante.

- > **Diminuer les coûts énergétiques** et réduire les coûts de climatisation tout particulièrement en été (baisse de 10% à 30%) et de ce fait réduire les émissions polluantes
- > **Améliorer le confort thermique** dans les bâtiments (surtout quand il ne dispose pas d'air climatisé)
- > **Prolonger la vie de la toiture** en limitant les effets de dilatation liés à la surchauffe et limiter les coûts de maintenance
- > **Réduire les îlots de chaleur urbains** et améliorer le confort de vie des résidents proches des bâtiments exposés
- > **Réduire les effets de brume polluante "smog"** particulièrement nocifs dans l'atmosphère
- > **Réduire l'empreinte carbone** liée aux économies d'énergie dans le bâtiment (voir rapports des experts du GIEC)



NEPER®

RUST

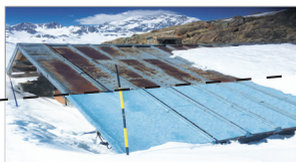
Revêtement acrylique anticorrosion pour bardages et toitures inclinées



NEPER RUST est un revêtement élastique et souple anticorrosif destiné à apporter une protection antirouille et de rénovation de longue durée.

- > **Excellente résistance** aux chocs et à l'abrasion, à la corrosion et aux intempéries (test 500h)
- > **Ambiance rurale ou urbaine**
- > **Grande souplesse du revêtement** 200% élastique
- > **Phase aqueuse**
- > **Sans odeur**
- > **Séchage rapide**
- > **Peu de brouillard en application airless**

Toiture inclinée
avant



après

Bardage métallique vertical



Métal rouillé,

traité au KARAX transformateur,

puis au NEPER RUST

GUIDE DE TEINTES

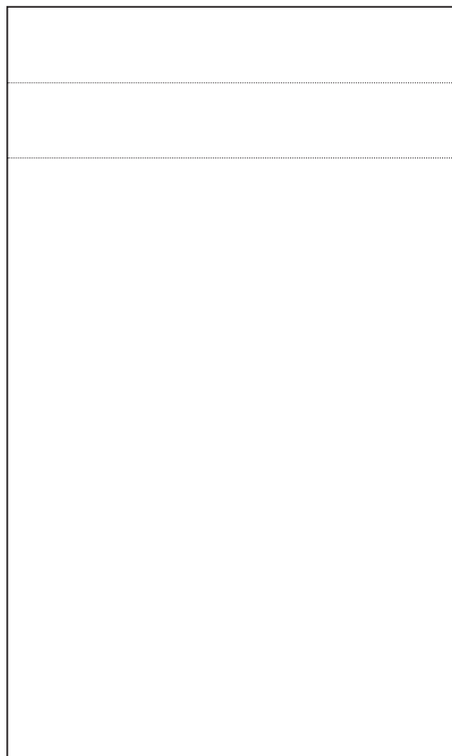


Teintes non contractuelles

Mise à la teinte pour chantier en usine ou en machine à teinter en magasin. Nous consulter.

SUPPORTS COMPATIBLES

- ✓ supports métalliques
- ✓ acier
- ✓ galva
- ✓ zinc
- ✓ alliages spéciaux
- ✓ aluminium



TOITURES ET BARDAGES



CIMENTOL

CIMENTOL

GLOBAL ÉCO
ENGAGEMENT



CIMENTOL : UN ENGAGEMENT RSE GLOBAL ET MULTIDIMENSIONNEL

Cimentol s'illustre par son engagement résolu en faveur du développement durable. Sa politique RSE, baptisée «**GLOGAL ÉCO ENGAGEMENT**», se décline en plusieurs axes stratégiques qui visent à minimiser son impact environnemental et à contribuer positivement à la société.



ACTIONS DURABLES :

*Réduction de son empreinte carbone,
une priorité absolue !*

Cimentol met en œuvre une série d'actions concrètes pour la réduction de l'empreinte carbone, notamment :

- Développement de produits innovants à base de résine **biosourcée**
- **Production d'énergie solaire locale** renouvelable en partenariat avec **ENERPUR**
- Optimisation des processus de fabrication
- pour **réduire les déchets**
- Recyclage des eaux de nettoyage

ACTIONS SOLIDAIRES :

Nous reversons une partie de la vente de nos produits à base de résine biosourcée pour soutenir l'éducation et l'agriculture durable.

Cimentol participe à un programme d'action solidaire en partenariat avec l'**association Espoir d'enfant**. Ce programme vise à sensibiliser et à former de jeunes enfants aux pratiques agricoles durables, contribuant ainsi à la préservation de l'environnement et à la promotion d'une alimentation saine.



SITE

www.cimentol.com



CATALOGUE

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

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