



Peintures de sol

En cliquant sur le picto ci-dessous



vous aurez accès à la fiche technique du produit souhaité



NEPSOL

Solution polyvalente à base d'acide non corrosive pour la préparation des sols avant mis en peinture.



+ PRODUITS

- Utilisé dilué de 10 à 50% d'eau pour un dégraisage et un dégraissage efficace
- Utilisé pur pour la suppression des laitances du ciment et le dérochage

Densité moyenne : 1.08
 Rendement moyen : 6 à 10 m²/L
 Conditionnement : 20L* - 5L - 1L

* sur commande

+ PRODUITS

- Très haute performance d'accrochage sur tous supports : accrochage direct sur carrelage, métal
- Facilite la mise en peinture des fonds bloqués murs et sols
- Consolide les fonds farinants et poudreux
- Sans odeur et sans solvant
- Excellente adhérence sur support humide (non mouillé)

Aspect : Satin mat incolore
 Densité moyenne : 1.05
 Rendement moyen : 8 à 12 m²/L
 Conditionnement : 5L - 1L
 Application : Goldfaden (polyamide méché 12mm), Rotanyl 14 (polyamide texturé 14mm)



SILICE POUDRE SF *

Poudre de silice calibrée à fort pouvoir de dureté très fine.



+ PRODUITS

- Fort pouvoir de dureté
- Réalisation de tirés à zéro
- Renforcement des primaires de sol type Watprim
- Bouche porage

Calibrage : 200 microns
 Conditionnement : 20KG - 5KG - 1KG

* sur commande

WATCOAT Époxy*

Résine époxy autolissante bicomposants sans solvant à haut extrait sec pour la décoration et protection des sols bruts ou peints.



+ PRODUITS

- Autolissant : épaisseur 1.5 à 2 mm
- Sans solvant, sans odeur
- Résistant à l'agression chimique et mécanique : sol industriel, stockage, local commercial
- 100% extrait sec
- Agrément alimentaire si couvert par le vernis WATCOAT
- Finition esthétique «glacis»

Coloris : teintes nuancier sol
 Densité moyenne : 1.95 (base) - 1.05 (durcisseur)
 Rendement moyen : 2.5 à 3KG/m² (1mm=1.8KG/m²)
 Conditionnement : 25KG
 Application : Rotanyl 14 (polyamide texturé 14mm)



* sur commande



WATMAX Semi-épais*



Revêtement époxy bi-composant sans solvant à haut extrait sec autolissant pour la décoration et la protection des sols très sollicités.



+ PRODUITS

- Utilisation mono-couche (épais 600-800 microns)
- Sans solvant, sans odeur
- Résistant à l'agression chimique et mécanique
- 100% extrait sec
- Remise en service rapide du trafic
- Recouvrable 12 à 24 heures
- Circulable (piéton) 24 heures
- Trafic lourd > 4 jours

Coloris : teintes nuancier sol
Densité moyenne : 1.4
Rendement moyen : 0.4 à 0.6 KG/m²

Conditionnement : 20KG
Application : Rotanyl 14 (polyamide texturé 14mm)



NEXOL

Peinture monocomposante polyuréthane semi-brillante à base de résine PU et alkyde modifié pour la mise en peinture des sols et murs.



WATSOL

Peinture époxy bi-composante en phase aqueuse pour la décoration et la rénovation des sols et murs soumis à de forts trafics ou agressions.



+ PRODUITS

- Prêt à l'emploi
- Résistant à la rayure et à l'abrasion
- Trafic domestique intense
- Anti-poussière
- Extérieur sous couvert
- Recouvrable 4h
- Circulable 24h
- Hors poussières 30 minutes

Aspect : Semi-brillant
Densité moyenne : 1.22
Rendement moyen : 8 à 10 m²/L
Conditionnement : 15L - 3L - 1L
Application : Rotanyl 14 (polyamide texturé 14mm)



+ PRODUITS

- Sans solvant
- Sans odeur
- Très haute résistance à l'agression mécanique et chimique, trafic industriel et parking
- PV alimentaire pour chambre froide
- Recouvrable 24h à 48h
- Circulable piéton 24 heures
- Trafic lourd > 4 jours

Aspect : Brillant
Densité moyenne : 1.5
Rendement moyen : 5 à 6 m²/KG
Conditionnement : 20KG - 5KG - 1KG
Application : Rotanyl 14 (polyamide texturé 14mm)





SILICE PONDRE MG

Antidérapante *

Poudre de silice calibrée à fort pouvoir antidérapant.



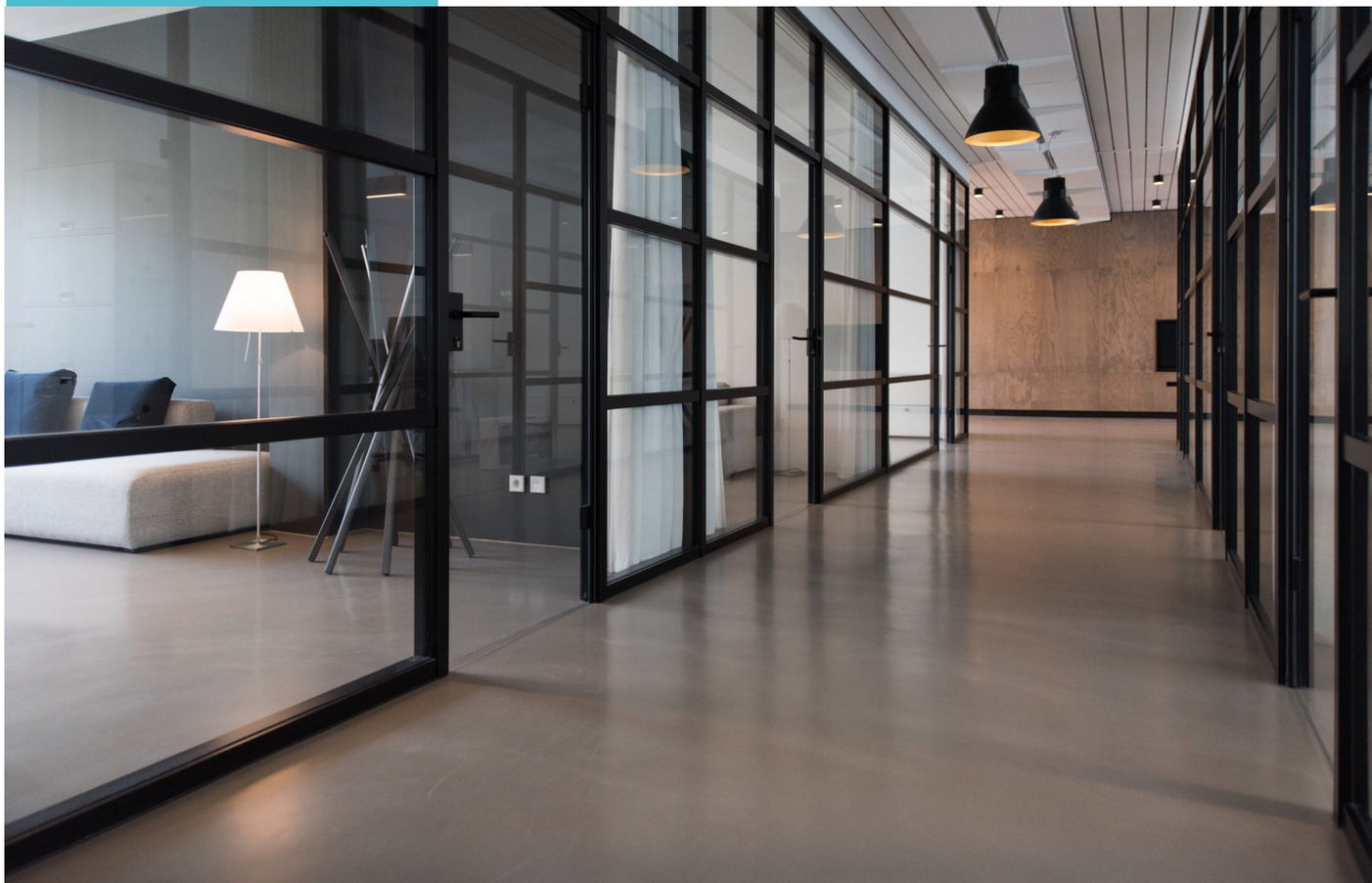
+ PRODUITS

- Haute résistance à l'abrasion
- Utilisation compatible avec l'ensemble des finitions sols Cimentol
- Se sème avant séchage ou se mélange à la dernière couche

Calibrage : 500 à 600 microns

Conditionnement : 25KG - 5KG - 1KG

* sur commande



CIRE WATWAX Brillant

Cire incolore métallissante spécialement conçu pour la protection des sols peints.



+ PRODUITS

- Haute résistance à la rayure
- Autolustrage et haut pouvoir brillant
- Enrichi à la cire d'abeille
- Léger effet anti-glissance
- Temps de séchage : 20 minutes

Aspect : Brillant

Densité moyenne : 1.02

Rendement moyen : 15 à 20 m²/L

Conditionnement : 20L* - 5L* - 1L



*sur commande

VERNIS WATCOAT Incolore *

Vernis époxy bi-composant sans solvant pour la protection et décoration des sols peints et bruts.



+ PRODUITS

- Haut extrait sec (sans solvant)
- PV alimentaire pour chambre froide
- Excellente adhésion
- Excellente résistance mécanique
- Excellente résistance chimique
- Sans odeur

Aspect : Brillant (incolore)

Densité moyenne : 1.05

Rendement moyen : 10 à 12 m²/L

Conditionnement : 5L - 1L

Application : Rotanyl 14 (polyamide texturé 14mm)

*sur commande