

# Peinture antidérapante pour trafic piéton intense

## Références.

Peinture antidérapante

3380105

## Descriptif.

Peinture antidérapante haute performance coloris gris qui permet la formation d'un revêtement antidérapant sur des sols à fort trafic piétonnier. Elle n'est pas affectée par les produits pétroliers (solvants aliphatiques), huiles, graisses, et solutions acides ou alcalines, elle résiste à l'eau salée. C'est sa résine ester d'époxyde mono-composante, chargée de grains de silicium, qui permet la formation d'un revêtement anti-dérapant sur des sols à fort trafic piétonnier en intérieur ou extérieur.

## Caractéristiques.

- S'applique partout où il y a risque d'accidents par glissade en milieu gras ou humide (ponts, rampes d'accès, passerelles...). Elle se pose rapidement et facilement sur du métal, béton, et autres surfaces (bois, carrelage...). Il convient néanmoins de s'assurer au préalable que les surfaces ont été correctement préparées

- Coloris : gris
- Nature chimique : ester d'époxyde mono-composant
- Densité (à 20°C) : 1.67 g/cm<sup>3</sup>
- Point d'éclair (vase clos) : 27°C
- Extrait sec : 61%
- Composés organiques volatils (COV) : 340 g/l
- Température d'application : 10 à 40°C
- Couverture théorique : 1 l/m<sup>2</sup> (3.7 m<sup>2</sup> par emballage) au rouleau; 1.3 l/m<sup>2</sup> (5 m<sup>2</sup> par emballage) par pulvérisation
- Temps de séchage - trafic léger 12 heures à 21°C - trafic intense 48 heures à 21°C
- Coefficient de friction (ASTM F609) : - sec 1.17 - humide 1.00
- Résistance à la température après application : de -10 à 80°C



Mélanger soigneusement le contenu de l'emballage à l'aide d'un agitateur mécanique muni d'une pale, jusqu'à ce que le mélange devienne homogène (consistance et couleur). De manière à obtenir une bordure nette, délimiter la surface à revêtir avec un adhésif protecteur.

L'utilisation d'un rouleau conduira à un aspect de surface irrégulier donc de caractéristiques anti-dérapantes supérieures.

L'utilisation de la truelle permet l'obtention d'un revêtement anti-dérapant avec une finition rugueuse.

Les applications projetées permettent d'obtenir une apparence uniforme et une bonne surface anti-dérapante. Il s'agit d'une méthode idéale pour les grandes surfaces.

# HandiNorme

L'accessibilité des ERP



### Par Courrier

37 avenue Calmette  
ZAC Ravennes les Francs  
59910 BONDUES



### Par Téléphone

03 66 72 41 50  
Du lundi au vendredi  
de 9h à 18h



### Par Fax

09 72 33 92 93  
24h/24 7j/7



### Par Internet

www.handinorme.com  
mail : contact@handinorme.com