



MARQUE NF-058 : EQUIPEMENTS DE LA ROUTE
www.marque-nf.com

SIGNAX BLANC HOMOLOGUE

PEINTURE DE MARQUAGE URBAINE

CARACTERISTIQUES

Peinture blanche solvantée monocomposant, pour les marquages de chaussée urbaine qui permet la réalisation des marquages neufs et l'entretien des marquages anciens.

DUREE DE VIE FONCTIONNELLE

Classe : P5
Passages de roues : 1 000 000
Dosage : 405 g/m²
Séchage : 5 min à 16°C et 77% d'humidité relative

PROPRIETES

Se démarque par sa très bonne blancheur. Cette peinture rentre dans la classe de blancheur Q4 tout en assurant une très bonne résistance aux passages de roues (classement P5 soit 1 000 000 passages de roues). L'application est pratique pour l'applicateur car il n'y a pas de nécessité de saupoudrage de charges anti-dérapantes. Le produit s'applique en direct, tout en assurant de très bonnes performances d'antiglissance sous trafic.

DONNEES TECHNIQUES

- Masse volumique : 1.61 +/- 0.05g/cm³
- Extrait sec en poids : 76% +/- 2%
- Taux de cendres : 53% +/- 3%
- Teinte : Blanc
- Tamisage : 250 µm
- Dilution : DILUANT SIGNAX H
- Diluant de nettoyage : DILUANT SIGNAX H

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Conservation : 12 mois en emballage d'origine plein et fermé.

MODE D'EMPLOI

Préparation de surface

HYDROCARBONÉ

L'enrobé doit avoir au moins 1 mois avant toute application.

BETON

Conforme aux recommandations de DTU 59-3 concernant la préparation et la qualité des sols avant mise en peinture : support sec, propre, exempt de toute trace de pollution, n'étant pas siège de remontées d'humidité par capillarité et présentant une rugosité suffisante pour l'accrochage du revêtement.

Le béton doit avoir au moins trois semaines avant toute application.

Pour une application sur béton, une première couche diluée de 5 à 10% à l'aide du diluant doit être appliquée à un dosage de 300-400g/m².

Après séchage, une seconde couche telle que doit être appliquée (selon le dosage certifié) afin d'assurer la durabilité.

Conditions d'application

Température support : Comprise entre 5°C et 40°C et au moins de 3°C au dessus du point de rosée pour éviter tout risque de condensation.

Conditions atmosphériques : La température devra être comprise entre 10°C et 40°C. L'hygrométrie devra être comprise entre 0% et 85%.

Matériel & dilution

Rouleau - Dilution: DILUANT SIGNAX H jusqu'à 5%. Utiliser le rouleau poils 10/12 mm.

Pneumatique - Buse : selon matériel. - Pression cuve : 3-6 bars, suivant la machine.

Airless - Buse minimum : 0.5 mm soit 0.019 pouce. - Pression à la buse : 150-200 bars. - Tamis 60 mesh.

Nettoyage

Nettoyer soigneusement le circuit peinture au DILUANT SIGNAX H une fois par semaine puis de le laisser rempli sous pression faible avec le DILUANT SIGNAX H afin d'éviter tout risque de séchage dans les tuyaux.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.

Indice 0 / Juin 2016

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

