



SIGNAX O

PEINTURE DE MARQUAGE AU SOL EN PHASE AQUEUSE

CARACTERISTIQUES

Peinture d'aspect mat parfaitement adaptée pour le traçage des bandes de signalisation sur revêtements bitumineux, hydrocarbonés et bétons (parking, signalisation dans les entrepôts, aire de jeu dans les écoles, ...).

Très bon pouvoir opacifiant.

Temps de séchage permettant une remise en circulation rapide.

Présente une grande résistance à l'usure.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide.
- Densité : 1,35 +/- 0,05.
- Extrait sec : 60 % +/- 2.
- Teneur en COV : - de 75 g/litre.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Aucune précaution particulière.

Stockage maxi 12 mois en emballage fermé dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

Préparation du support par aérogommage ou pulvérisation d'une solution de VAP S à 10 % suivie d'un rinçage au nettoyeur haute pression. Bien laisser sécher le support après sa préparation.

Méthode d'application

Bien homogénéiser la peinture.

- Matériel : pistolet, brosse, rouleau.
- Diluant et nettoyage matériel : eau.
- Dilution : maxi 10 %.
- Température d'application : 15 / 35°C. Ne pas appliquer à des températures inférieures à 10°C.
- Hygrométrie : obligatoirement inférieure à 85 %.
- Rendement théorique : 2 à 5 m²/kg.
- Séchage à 20°C et 65 % HR :
 - hors poussière : 15 minutes ;
 - sec : 30 minutes.



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 1 / juillet 2011

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

