



SIGNAX

PEINTURE DE MARQUAGE AU SOL VRAC / AEROSOL

CARACTERISTIQUES

Peinture à séchage très rapide pour les traçages effectués sur le bitume ou le béton (parking, signalisation dans les entrepôts, aire de jeu dans les écoles, ...).

Excellent pouvoir opacifiant.

Permet une remise en circulation très rapide.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : thixotrope.
- Couleurs : blanc - bleu - jaune - rouge - vert.
- Densité : 1,54 +/- 0,05.
- Extrait sec : 71,3 % +/- 2.
- Teneur en COV : 442 g/litre.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Pour les marquages sur parkings peints, le traçage doit se faire entre 1 et 5 jours après l'application des peintures époxyde ou polyuréthane.

Au delà de 5 jours, ces dernières devront impérativement être légèrement poncées afin de favoriser l'accroche.

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 sablage 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 : D 50.
- Dilution : 0 à 10 %.
- Température d'application : 15 / 35°C.
- Rendement théorique : 300 à 400 g/m².
- Rendement aérosol : 20 à 50 m linéaires pour une largeur variant de 4 à 10 cm.
- Séchage à 20°C et 50 % HR :
 - hors poussière : 5 minutes ;
 - sec : 45 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 3 / Novembre 2013

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

