

ACRYL'ROUTE

Peinture à base de dispersion acrylique modifiée en phase aqueuse pour la signalisation routière et marquage des sols en intérieur et extérieur



PROPRIETES ESSENTIELLES

- Séchage rapide sans odeur et sans composant toxique
- Forte résistance à l'abrasion, au gel et à l'humidité
- Bonne résistance à la stagnation de l'eau avec un caractère antidérapant renforcé
- Adapté aux critères du cahier des charges "NF ENVIRONNEMENT"

DESTINATION

- S'utilise sur ciment, béton, chaussées hydrocarbonées, ponts et surfaces métalliques imprimées
- Travaux neufs et entretiens
- Intérieur/extérieur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (20°C-65% HR)

- | | | | |
|----------------|---------------------------------------|--------------------|---|
| • TEINTE: | Blanc, bleu, jaune, rouge, noir, vert | • CONSERVATION: | 24 mois en emballage hermétique d'origine |
| • DENSITE: | 1,30 +/- 0,03 g/cm ³ | • CONDITIONNEMENT: | 4L - 10L |
| • EXTRAIT SEC: | 55% en poids – 42% en volume | • STOCKAGE: | à l'abri du gel et de la chaleur |
| • SECHAGE: | 20 à 30 minutes | | |
| • RECOUVRABLE: | 3 à 6H selon la température | | |
| • RENDEMENT: | 5m ² /L | | |

CONSEIL DE MISE EN OEUVRE

- Les supports doivent être sains, secs et préparés. Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés. Effectuer des réparations pour les éclats au sol.
- Ne pas appliquer sur sol gras, humide, condensant, gelé ou s'il y a risque d'averse. Pour une formation optimale du film, il est conseillé d'appliquer le produit à une température supérieure à 15°C et hygrométrie inférieure à 65%.
- Un effet retrofléchissant peut être obtenu en saupoudrant des billes de verre calibrées sur l'application d'ACRYL'ROUTE avant séchage
- Matériel: brosse, rouleau
- Dilution et nettoyage des outils: eau

CONSEILS D'APPLICATION SELON LES SUPPORTS

- Sur bétons et ciments: brossage, dégraissage, dépoussiérage (Ne pas appliquer sur support farinant)
- Sur asphaltes et chaussées hydrocarbonées: brossage et lavage, les parties éclatées seront reconstituées à l'identique
- Après ces travaux préparatoires, appliquer directement ACRYL'ROUTE en 1 ou 2 couches

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

- | | |
|-----------------------------------|---|
| • Classification AFNOR NTF 36-005 | : Famille I - Classe 7b2 |
| • COV | : Valeur limite UE de ce produit (cat PA/i) : 140g/L
Ce produit contient max. 30g/L COV à l'emploi |
| • Sécurité | : Se reporte à la fiche de données de sécurité |