



POLYSOL

RESINE POLYURETHANE ACRYLIQUE BI COMPOSANTS

CARACTERISTIQUES

Résine spécialement conçue pour la mise en peinture des sols en béton situés en extérieur.

Protège les sols et les murs contre l'usure et l'attaque des produits chimiques.

D'aspect brillant, procure une protection antipoussière très efficace.

Coloration à façon selon nuancier RAL.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide.
- Couleurs : nuancier RAL.
- Densité : 1,30 +/- 0,05.
- Extrait sec : 64 % +/- 2.
- Teneur en COV : 464 g/litre.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Nous préconisons un test de compatibilité en cas de recouvrement d'anciennes peintures de qualité inconnue.

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

Le support doit être sec, absorbant, dégraissé et exempt de particules friables (selon DTU 59.3).

Les bétons neufs devront avoir 28 jours de séchage.

Dégraissage à l'aide d'une solution de VAP S à 10 % puis rinçage au nettoyeur haute pression.

La porosité d'un sol se contrôle en versant une goutte d'eau sur le sol dépoussiéré ; si l'eau pénètre : le support est absorbant ; si le liquide "perle" : dépolissage à l'aide d'une solution de DECACIM à 20 % puis rinçage au nettoyeur haute pression.

Bien laisser sécher le support après sa préparation.

Méthode d'application

Bien mélanger le contenu des emballages pré dosés en versant toujours le durcisseur dans la base. Malaxer soigneusement jusqu'à obtenir un mélange homogène. Nous préconisons l'emploi d'un malaxeur électrique.

- Matériel : brosse, rouleau.
- Diluant et nettoyage matériel : D 50.
- Dilution 1ère couche : 10 %.
- Température d'application : 5 / 35°C.
- Hygrométrie : 70 % HR maxi.
- Durée de vie en pot : 6 heures
- Rendement théorique : 8 m²/kg.
- Recouvrement : minimum 24 heures.
- Séchage à 20°C et 50 % HR :
 - sec au toucher : 3 heures ;
 - circulaire : 36 à 48 heures ;
 - résistance maxi : 1 semaine.



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 2 / décembre 2009

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

