

**20 kg - 2,5 L**

PROPRIETES

Peinture mono-composante à base de résine alkyde uréthane.
 Grande facilité d'application.
 Anti-poussière sur support béton ou mortier.



DESTINATION

Locaux industriels à trafic léger.
 Bétons et ciments neufs.
 Entrepôts de stockage.
 Zones piétonnières.
 Buanderies, celliers.
 Application possible sur murs, appuis de fenêtre
 Application sur bois possible.

MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes et au DTU 59.3.

- **Bétons et ciments** : élimination de la laitance par action mécanique ou chimique.
- **Bétons et ciments neufs soumis à l'humidité** : afin d'éviter l'application directe de POLYSOL sur ces bétons de PH supérieur à 12, application préalable obligatoire de STERMAPOX IMPRIM SL.
- **Anciennes peintures en bon état** : élimination des parties non adhérentes par grattage et ponçage.
 - Lessivage soigné suivi de rinçage abondant.
 - Test de compatibilité et d'adhérence.
- **Autres supports** : effectuer un test de compatibilité et d'adhérence. Avant toute décision, nous consulter.

APPLICATION

DILUANT	MATERIEL	DILUTION 1ère couche	DILUTION COUCHES SUIVANTES	SECHAGE à 20°C et à 65 % d'humidité relative
WHITE-SPIRIT	Brosse ou rouleau	10 à 15 %	0 à 3 %	Sec : 4 heures Intervalle entre les couches : 8 à 16 heures Recouvrable : 48 heures
	Pistolet Airless		0%	

S'applique 2 ou 3 couches, à une température comprise entre 10°C et 30°C.

Humidité ambiante relative = 70 % maximum.

Mise en service : minimum 48 heures pour un trafic léger.

Nota : POLYSOL peut-être rendu antiglissant (consulter notre service technique).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Densité	1,27 +/- 0,05
Extrait sec en poids	73 % +/- 2
Extrait sec en volume	56 % +/- 3
Consommation	200 g/m ² environ par couche. Variable selon l'état de surface et la porosité du support.
Directive UE	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) (500 g/L 2010). Produit contenant au maximum 365 g/L de COV.

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Inflammable. Ne pas respirer les vapeurs et aérosols.	
Utiliser seulement dans les zones bien ventilés.	
Transport et étiquetage	Consulter la fiche de données de sécurité.
Point éclair	Compris entre 21°C et 55°C.
Aptitude au stockage	1 an en emballage d'origine plein et fermé. Stocker dans un local temperé et abrité du gel.
Sécurité / précautions d'emploi	Consulter la fiche de données de sécurité.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.	

CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 4a.

Cette documentation a pour but de vous conseiller et de vous informer. Les indications données tiennent compte d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité. L'utilisateur doit s'assurer avant de mettre le produit en oeuvre de la validité de la fiche signalétique en sa possession. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.