



PEINTURE ALKYDE URÉTHANE SATINÉE POUR SOLS INTÉRIEURS

TECHNO-SOL

FICHE N° J 45

Définition

Peinture monocomposant, prête à l'emploi, à base de résines alkydes uréthanes, d'aspect satiné.

Destination

TECHNO-SOL convient à la mise en peinture ou à l'entretien de sols intérieurs en béton ou en ciment, de garages, locaux commerciaux, couloirs, halls, etc.

Qualités

- Film dur et résistant à l'abrasion
- Aspect satiné
- Facilité de mise en œuvre.
- Séchage rapide
- Très bonne adhérence sur sols convenablement préparés

Préparation des sols

TECHNO-SOL ne s'applique que sur des sols secs, sains et parfaitement adhérents. Sur sols neufs et lisses, prévoir un traitement préalable à l'acide chlorhydrique (à 15 ou 20% dans l'eau) qui, en attaquant la couche superficielle, améliorera l'adhérence de TECHNO-SOL. Procéder ensuite à un rinçage abondant et attendre le séchage à cœur du support. Dans les autres cas, effectuer un lavage ou, si besoin, un dégraissage. Ne jamais appliquer TECHNO-SOL sur ciment ou béton de moins de 8 semaines et en règle générale lorsque le pH est supérieur à 8.

Application

Brosse, rouleau, raclette ou pistolet.

Mise à la teinte

Existe en 6 teintes de base plus le blanc.

Recommandations

Prévoir une ventilation suffisante des locaux. Pour tout problème particulier (sols renforcés au "SURFADUR" ou autres), veuillez consulter nos services techniques.

COMPOSITION	Résines alkydes uréthanes monocomposant. Pigments : oxyde de titane et oxyde de fer. Solvant : White Spirit. Adjuvants.
IDENTIFICATION	Classification AFNOR : famille I, classe 4a. Finesse : 9 (jauge Hegman). Densité : $1,1 \pm 0,1$. Extrait sec à 105°C : $67\% \pm 2\%$. Viscosité : 80 poises à 20°C .
CARACTÉRISTIQUES	Consommation sur sol neuf ou décapé, première couche diluée : environ $0,1 \text{ l/m}^2$; deuxième couche non diluée : $0,15$ à $0,20 \text{ l/m}^2$. En entretien : une couche non diluée à $0,15$ à $0,20 \text{ l/m}^2$ (variable selon état et porosité du sol). Séchage en surface 2 à 3 heures ; recouvrable après 12 heures ; durcissement complet 8 à 10 jours (dans conditions climatiques normales : $T = 20^{\circ}\text{C}$ et H.R. = 70%).
DILUTION	En première couche : ajouter 15 à 20% de White Spirit. En deuxième couche ou en couche d'entretien : pas de dilution. Application au pistolet : ajouter 20% de White Spirit en première couche et 5% en deuxième couche.
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	Au White Spirit, immédiatement après utilisation.
CONDITIONNEMENT	1, 4 et 15 litres.
STOCKAGE	Un an en emballage d'origine, hermétiquement fermé, conservé à l'abri d'une source de chaleur.
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour un produit (Cat A/i) : 500 g/l (2010) Ce produit contient maximum 440 g/l COV.

CHABAUD SAS

380 Rue Terre de Roy - ZI - 34748 VENDARGUES Cedex (FRANCE) - Tél. (33) 04 67 87 20 20 - Fax (33) 04 67 87 19 93
internet : chabaud.com / e-mail : chabaud@chabaud.com