



# 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 $105^{\circ}\text{C}$ : $67\% \pm 2\%$ . Viscosité : 80 poises à $20^{\circ}\text{C}$ .
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](http://chabaud.com) / e-mail : [chabaud@chabaud.com](mailto:chabaud@chabaud.com)