



Définition

Peinture de sol en phase solvant alkyde-uréthane

Domaines d'emploi

- Décoration et protection anti-poussière des sols intérieurs et extérieurs à usage domestique.
- Travaux neufs et rénovation.
- Insaponifiable, s'applique sur béton, ciment ou anciennes peintures compatibles.

Spécificités

- Teintable dans toutes les teintes des nuanciers Chromatic® ou RAL®
- Peut être rendu antidérapant par ajout de charges ou anti glissant

Points forts

- Monocomposant, Facile d'application.
- Mono-produit : impression / finition
- Résistance à l'abrasion.
- Bonne résistance à l'eau, aux huiles et détergents ménagers.
- Bonne adhérence sur anciens fonds

Caractéristiques

Aspect du film sec	:	Satiné
Extrait sec en volume (en blanc)	:	49 % (± 2 %)
Extrait sec en poids (en blanc)	:	68 % (± 2 %)
Densité (masse volumique à 20 °C)	:	1,19 (± 0,05) g/cm ³
Rendement moyen	:	8 à 10 m ² /L
Épaisseur moyenne du film sec	:	50 à 60µm
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.)		
Sec au toucher	:	3 h
Recouvrable	:	16h - maximum 12 mois - Utilisation piétons : 48h - Circulation véhicules : 7 jours
Teintes	:	Blanc, teintes du nuancier CHROMATIC® et du nuancier RAL®
Conditionnements	:	1 L - 5 L - 10 L



Mise en œuvre

Préparation des fonds

Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF P 74.203 (Réf. DTU 59.3).

Systèmes d'application

- **Support brut** : égrénage, brossage, dégraissage si nécessaire suivi d'un lavage, séchage complet puis 1 couche de SIGMASOL SB diluée entre 10 et 15% , puis 2 couches de SIGMASOL SB
- **Sur anciennes peintures non adhérentes** : décapage complet, rinçage et séchage complet puis une couche de SIGMAFIX ou bien 1 couche de SIGMASOL SB diluée entre 10 et 15% ,suivie de 2 couches de SIGMASOL SB
- **Sur anciennes peintures adhérentes** : Dégraissage suivi d'un rinçage soigné à l'eau puis séchage, surfacage puis dépoussiérage puis 2 couches de SIGMASOL SB

Matériel d'application

Brosse, rouleau texturé 12 mm, pistolet

Dilution

0 à 10 % selon la mise en œuvre

Nettoyage du matériel

White spirit

Observations

Conditions limites d'application :

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les DTU 59-1 et DTU 59-3.

La température ambiante sera comprise entre +5°C et +35°C et celle du support entre +5°C et +30°C et devra être de +3°C au-dessus du point de rosée.

Fonction antidérapante par saupoudrage de MN 30 dans la 1ère couche fraîche, à refus, éliminer l'excédent après séchage puis application d'une 2ème couche de peinture non diluée.

Il est nécessaire de bien mélanger le produit avant utilisation afin de garantir son homogénéité.

Classification

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 4a

COV : Valeur limite UE pour ce produit (Cat.A/i) : 500 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 439 g/l COV. Les valeurs COV tiennent compte de nos colorants.

Emission dans l'air intérieur : C

Conservation

2 ans en emballage hermétique d'origine non ouvert. Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Utiliser rapidement après ouverture.

Hygiène et Sécurité

Conserver hors de la portée des enfants.

En cas d'indigestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

La fiche de données de sécurité est disponible sur le site : www.quickfds.com

La fiche technique est également disponible sur le site : www.sigmacoatings.fr