

Protège et imperméabilise durablement les sols ciment ou béton bruts, neufs ou anciens. Incolore, son aspect ciré décore et apporte un bel aspect naturel aux sols. Résistance à l'eau, aux chocs et aux passages répétés.

- Ciment et béton bruts, neufs ou anciens
- Terrasses, balcons, garages, escaliers, sous-sols, etc.
- Extérieur Intérieur

PREPA

PRÉPARATION

- Ciment et béton bruts (neufs ayant séché au moins 90 jours ou anciens) : laver avec le Préparateur Sol Ciment Syntilor, à l'aide d'une brosse dure. Rincer à grande eau et laisser sécher. Vérifier la porosité du matériau. Sur sols ciment tachés, dégraisser préalablement à l'acétone.
- Sur sols « lissés » (ou chapes ayant reçu un ralentisseur de prise) une préparation mécanique (ponçage ou grenaillage) est nécessaire avant application.

CONSEIL DU PROFESSIONNEL

Le « test de la goutte d'eau » permet de vérifier la porosité du matériau. Un peu d'eau déposée à la surface doit être absorbée rapidement.

2

APPLICATION

- Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- Bien mélanger avant emploi.
- Appliquer 2 couches au pinceau, au spalter ou au rouleau (anti gouttes).
- Sur supports très poreux, une 3^{ème} couche peut être nécessaire.
- Entre chaque couche, laisser sécher 3H. Ne pas dépasser 48H entre 2 couches.
- Prendre quelques précautions et ne pas stationner de véhicule les premiers jours.
- La présence d'un liquide (pluie...) sur la surface peinte peut rendre celle-ci glissante.

3

ENTRETIEN ET RÉNOVATION

- ENTRETIEN: nettoyer avec une serpillère humide et un détergent neutre (non ammoniaqué).
- RÉNOVATION : dépoussiérer, nettoyer, laisser sécher puis appliquer une couche de Vernis Ciment-Béton Syntilor.



RACTÉRISTIQUES FECHNIQUES

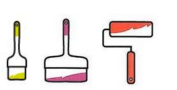
TYPE DE RÉSINE Résine hautes performances en phase aqueuse DENSITÉ (à 20°C) 1,03 (± 0,05) CONSISTANCE Fluide Au toucher: 30 minutes TEMPS DE SÉCHAGE (à 20°C) Entre couches: 3H Complet: 24H **RENDEMENT** 12 m² au litre par couche **ASPECT** Ciré *Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, **ÉTIQUETAGE SANITAIRE** présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

PRECAUTIONS & CONSERVATION

- L'emploi du **Préparateur Sol Ciment Syntilor** est indispensable avant toute application.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à 12°C ou supérieure à 25°C.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Conserver dans l'emballage d'origine, soigneusement refermé après usage.
- Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
- La Fiche de Données de Sécurité de ce produit est disponible sur notre site www.syntilor.com

OUTILS NETTOYAGE

OUTILS





NETTOYAGE DES OUTILS

