



ASPECT
Béton ciré

RENDEMENTS
750 ml = ± 7m² par couche
2 L = ± 20m² par couche

SÉCHAGE ENTRE 2
COUCHES
3 heures

SÉCHAGE COMPLET
12 heures



Formats : 750 ml – 2 L

Produit incolore destiné à la rénovation
de **tous les sols en béton et ciment
polis, talochés...**

FACILE, RAPIDE et EFFICACE !

- 2 EN 1 SANS SOUS-COUCHE.
- ASPECT BÉTON CIRÉ.
- Valorise et protège la matière béton sans la masquer.
- Confère un aspect béton ciré aux dalles béton des pièces à vivre intérieures.
- Résiste aux chocs, aux poinçonnements et à l'abrasion des passages répétés.
- Résiste aux taches et salissures.
- Résiste aux nettoyages fréquents : lessivable aux produits ménagers courants.
- Produit à l'eau.

NUANCIER

Incolore
SATIN



Rénovation Dalles béton

POUR LA RÉUSSITE DE VOTRE PROJET

Ce produit s'applique sur les dalles en béton brutes. Il ne s'applique pas sur les bétons déjà peints, huilés, cirés ou situés à l'extérieur.

La PRÉPARATION du support est une étape OBLIGATOIRE. Le support préparé doit être propre, sec et dégraissé.

La performance et la résistance optimales de ce produit sont obtenues après 15 jours, évitez donc de solliciter votre support (chocs, taches, nettoyage...) pendant les 15 premiers jours.

> ÉTAPE 1 - PRÉPARATION

• Si besoin :

- > Retirez les parties non adhérentes du béton à la brosse métallique ou par ponçage.
- > Sur bétons poudreux, éliminez complètement les particules et poussières qui se détachent avec le PRÉPARATEUR SOLS V33, puis laissez sécher.

• **Lessivez** à l'aide du PRÉPARATEUR SOLS V33 et rincez.

• **Vérifiez** ensuite la porosité du sol en versant une goutte d'eau sur le sol à différents endroits :

- > Le béton fonce : le support est suffisamment poreux. Laissez sécher 48 heures.
- > L'eau perle, reste en surface : le sol n'est pas assez poreux et le produit n'adhérera pas. Répétez alors l'application du PRÉPARATEUR SOLS V33 en concentrant le dosage puis rincez. Renouvelez jusqu'à obtenir le niveau de porosité suffisante. Laissez sécher 48 heures.

Tout corps gras ou pelliculé peut entraîner une non-adhérence du produit. Le lessivage est donc indispensable • Aspirez toujours soigneusement le support, murs ou plinthes attenantes • Laissez sécher 3 mois les bétons neufs avant d'appliquer le produit • Sur ragréages, appliquez impérativement le PRÉPARATEUR SOLS V33, puis testez l'adhérence sur une petite surface.

> ÉTAPE 2 - APPLICATION

OUTILS : Baguette large • Pinceau ou spalter pour acrylique • Rouleau à poils longs (8 à 12mm).

Avant l'application, mélangez le produit avec une baguette large en insistant sur le fond du pot pour bien l'homogénéiser. Produit prêt à l'emploi, ne le diluez pas.

1. Appliquez le produit en couches croisées et régulières en évitant les surépaisseurs. Commencez par la périphérie de la pièce à l'aide du pinceau puis continuez au rouleau. Travaillez par petites surfaces de 2m² à la fois.
2. Laissez sécher environ 3 heures.
3. Appliquez la seconde couche de peinture.

Délai de remise en service de la pièce : usage piétonnier 12 heures • Pour obtenir la performance et la résistance de ce produit, il est indispensable d'en appliquer 2 couches. Sur supports très poreux, une couche supplémentaire peut être nécessaire • Appliquez le produit à température ambiante entre 10°C et 25°C et évitez les courants d'air • Évitez l'infiltration et l'accumulation du produit dans les fissures • Respectez le rendement du produit. Évitez de trop charger vos outils ou à l'inverse de trop tirer • N'arrêtez pas l'application au centre de votre support • Ne revenez pas sur votre travail en cours de séchage • Nettoyage des outils à l'eau • Usage intérieur uniquement • Pour la rénovation des sols en béton déjà cirés avec un autre produit, testez l'adhérence sur une petite surface.