



RENDEMENT
1L = ± 40m²

SÉCHAGE
24H avant peinture



Format : 1L

Produit destiné à la préparation correcte de tous les **sols en carrelage, marbre ou béton avant rénovation et améliore l'adhérence des peintures.**

FACILE, RAPIDE, EFFICACE !

- ACCENTUE LA POROSITÉ DES SOLS.
- AMÉLIORE L'ADHÉRENCE DES PEINTURES.
- Dépouille les surfaces lisses telles que les carrelages.
- Nettoie et dégrasse les sols et joints en profondeur.
- Augmente la porosité et élimine la laitance des bétons.
- Application facile au balai brosse.
- Concentré à diluer.



Préparation Préparateur sols

Ce produit est destiné aux sols en carrelages, marbres ou bétons, bruts ou peints, non cirés et non huilés.

Ne convient pas sur des sols de type bois, dérivés du bois ou stratifiés.

Sur ciment ou béton neufs : attendez le séchage complet de la dalle soit 3 mois minimum.

> PREPARATION

- **Lessivez** le sol avec un nettoyant à base de soude (alcalin) pour éliminer au maximum les taches grasses..
- **Dosez la dilution** du PRÉPARATEUR SOLS V33 selon la porosité ou l'encrassement du sol :
 - Peu encrassé ou ciment ancien : 1L + 30L d'eau = 40m²
 - Assez encrassé, lisse, non poreux : 1L + 10L d'eau = 12m²

Si besoin la concentration peut être augmentée.

Ce produit ne remplace pas l'étape de lessivage.

> APPLICATION

OUTILS : Arrosoir et balai-brosse.

Portez des gants et des lunettes de protection. Agitez le bidon avant emploi.

1. Versez le PRÉPARATEUR SOLS V33 dans l'eau selon le dosage adapté, puis mélangez en évitant les éclaboussures. Portez des gants et des lunettes de protection.
2. Répartissez uniformément la préparation à l'aide d'un arrosoir sur toute la surface.
3. Dégraissez énergiquement au balai-brosse en insistant bien sur les joints, puis laissez agir 30 mn.
4. Rincez abondamment à l'eau claire. Répétez l'action jusqu'à élimination complète des graisses, laitances ou poussières de ciment. Puis laissez sécher 24 heures minimum.
5. Appliquez ensuite la peinture Rénovation SOLS CARRELÉS V33 sur carrelages ou marbres.