

RX-521

CLEAN®

CIMENT

Solution nettoyante pour résidus et laitance de ciment



* information représentative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions).

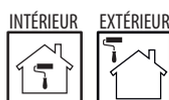


INFORMATION SUR LA DIRECTIVE 2004/42/CE

CATÉGORIA A, PRÉPARATION ET NETTOYAGE
(PRODUIT DE PRÉ-NETTOYAGE)

Limite: 200 g/l COV (2007)

Ce produit contient < 200 g/l COV max.



SUPPORTS

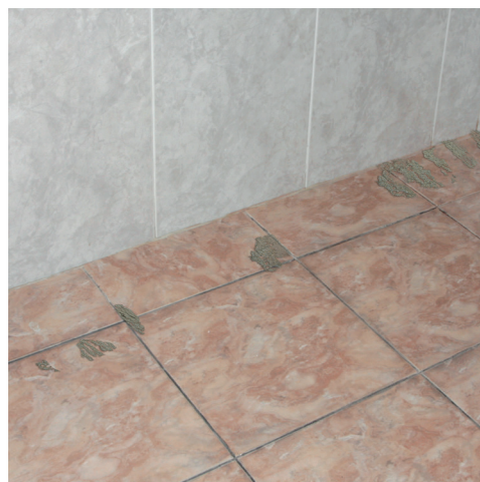
Fonds usuels, maçonnerie, joints de carrelage et faïence
Les fonds doivent être sains, secs, cohésifs, bien adhérents et absorbants.

QUALITÉS

- Utilisation moins contraignante que l'acide chlorhydrique
- Produit non dangereux. Se substitue à l'utilisation de solutions acides
- Produit sans émanations de vapeurs. Produit à faible odeur
- Propriétés détergentes sans rayer les surfaces. Sans COV
- Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec

IDEAL POUR

- Eliminer facilement tous les résidus de béton et de ciment (joints de carrelage et faïence)
- Permet d'éliminer les tâches de ciment sans altérer le support



Palette de 60
cartons de 2 x 5 l.



Palette de 48
cartons de 9 x 1 l.



Palette de 48 cartons
de 6 x 750 ml.



Préparation
Prêt à l'emploi.



Consommation
3 - 4 m²/l



1,25 ± 0,25



Application
rouleau, à la brosse ou au pistolet.



Nettoyage des outils
A l'eau



Classement au feu
D - s2 - d0



Vie utile
Sans limite



Produit à l'eau



Densité
1,095 ± 0,005