

RX-505

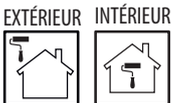
CONCRETE[®] SOLUTIONS

LATEPREN

Adjuvant-latex adhérent pour la construction qui renforce l'adhérence. Il se présente sous forme d'une solution liquide blanche, très facile à travailler.



* 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).



SUPPORTS

Fonds absorbants ou semi-absorbants en ciment, plâtre,
Les fonds doivent être propres, durs, cohésifs, sains, secs et bien adhérents

QUALITÉS

Endurcissement et fixation des fonds instables et pulvérulents.
Améliore la résistance des mortiers, des crépis et des ragréages.
Agit comme une impression sur des fonds poreux qui vont être peints en diminuant leur absorption.
Renforce les peintures acryliques usuelles, améliore leur lavabilité, leur résistance, leur adhérence ainsi que leur élasticité.
Permet l'union de mortiers neufs sur de vieux mortiers.
Peut s'employer comme substitut à la moitié d'eau de malaxage, pour les matériaux hydrauliques.
Conservation : 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec

INFORMATION SUR LA DIRECTIVE 2004/42/CE
CATÉGORIE g1, IMPRESSIONS PHASE AQUEUSE

Limite: 50g/l COV (2007); 30g/l COV (2010)
ce produit contient 0,77 g/l COV max.



Palette de 24 bidons
de 25l.



Palette de 60 bidons
de 10l.



Palette de 60 cartons
de 2 x 5l.



Palette de 48 cartons
de 9 x 1l.



Préparation

Prêt à l'emploi ou dilué avec de l'eau à raison de 2-3 fois son poids



Consommation

0,250 – 0,300 g/m²



4.5 – 6.5



Applicable au rouleau, à la brosse ou au pistolet.



Nettoyage des outils

A l'eau



Classement au feu

E – d0



Vie utile

Sans limite



Séchage

Fonds absorbants: 15 - 30 min.



Formulation

Produit à l'eau