

RX-514

CONCRETE[®] SOLUTIONS

TACPRIMER

Solution d'union tackifiante entre un mortier neuf et un ancien mortier
Créer un pont d'adhérence sur des surfaces lisses



* 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).



RECOUVREMENT

PAR TOUS TYPES DE MORTIERS

INFORMATION SUR LA DIRECTIVE 2004/42/CE

CATÉGORIE g1, IMPRESSIONS PHASE AQUEUSE

Limite: 50 g/l COV (2007); 30 g/l COV (2010)
Ce produit contient < 30 g/l COV max.



SUPPORTS

Toutes surfaces peu absorbantes
Béton lisse et mortiers, enduits de ciment
Pierres, briques, parpaings, maçonnerie brute
Les fonds doivent être propres, durs, cohésifs, sains, secs et bien adhérents

QUALITÉS

Impression-primaire qui crée un pont d'adhérence
Accrochage efficace
Solution liquide
Aspect laiteux
Permet l'union et l'adhérence entre 2 mortiers de ciment
Créé un tacking temporaire
Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec



Palette de 24 bidons
de 25l.



Palette de 60 bidons
de 10l.



Palette de 48 cartons
de 2 x 5l.



Palette de 36 cartons
de 9 x 1l.



Préparation

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.



Consommation

100 – 150g/m²



7.0 – 8.0



Applicable au rouleau ou à la
brosse



Nettoyage des outils

A l'eau



Classement au feu

B – s1 – d0



Vie utile

Sans limite



Séchage

Fonds absorbants: 20 – 25min



Formulation

Produit à l'eau