



BATI 614 PR

MORTIER BI-COMPOSANT A PRISE RAPIDE POUR REPARATIONS EN BETON

Conforme aux normes NFP 18 800 et 18 840

Essai de perméabilité CEBTP REF 1274-6-012

Essai d'absorption capillaire CEBTP REF 1274-6-012/5

BATI 614 est un mortier de réparation, bi-composant comprenant : Ciment sable et additif (25 kg)+ résine en émulsion (5 kg).

Après mélange, on obtient un mortier à prise rapide = 20 mm à 20°C

Cette caractéristique est utilisée, dans les cas nécessitant une immobilisation réduite ou une remise en état rapide.

DOMAINES D'APPLICATION :

Réparation demandant une remise en service réduite

Reprofilages

Nez de marches, poutres, poteaux

Quais de déchargement, scellements etc....

MISE EN ŒUVRE :

Nature des supports : bétons armés ou non, briques, pierres, agglos.

Etat des supports : propres et dépoussiérés débarrassés de toutes parties friables, préalablement humidifiés à refus (mais sans flaque lors de l'application) et non gelés.

Dans une auge, verser le composant B et rajouter progressivement le composant A selon la consistance désirée . Le malaxage se poursuivra jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène et de teinte uniforme.

Ne pas rajouter d'eau au mélange et ne préparer que la quantité nécessaire.

Application à la truelle, durée d'emploi du mélange= 20mm à 20°C.

Condition de mise en œuvre : température comprise entre 5 et 30°C.

Ne pas appliquer sous une pluie battante. Comme tous les mortiers, BATI 614 doit être protégé de la dessiccation pendant le durcissement. Epaisseur d'application : 3 cm.

Mise en service : Trafic piéton= 2 H , trafic routier= 6H , trafic intense= 24H à 20°C.

BATI 614 PR peut recevoir des revêtements tels que carrelages avec ciment colle, revêtement souples collés, peintures après un temps de séchage de 7 jours minimum à 20°C.

Consommation : 2 kg / millimètre/ M²