



RAVALCHOC[®] FE CLAIR



MORTIER BI-COMPOSANT FLEXIBLE IMPERMEABLE CLAIR DE COLLAGE DE CONES BETON

Date d'actualisation : 3 août 2012

Propriétés

RAVALCHOC[®] FLEXIBLE ETANCHE CLAIR est un mortier bi-composant hydraulique, modifié par des résines qui lui confèrent une certaine flexibilité.

Il se présente en kit :

Composant A : poudre (ciments, charges et adjuvants),

Composant B : résine en émulsion.

RAVALCHOC[®] FLEXIBLE ETANCHE CLAIR permet le collage imperméable des cônes béton.

De plus sa teinte gris clair est similaire à celle du béton.

Domaines d'application

- Collage de cônes béton.

Caractéristiques

Composant A : poudre gris clair
granulométrie = max 0,5mm.

Composant B : liquide blanc

Densité de mortier frais = 1,48.

Mise en œuvre

Nature des supports : bétons.

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

Préparation : dans une auge, verser le composant B et rajouter progressivement le composant A tout en agitant avec un malaxeur à vitesse lente jusqu'à obtention d'un mélange onctueux et de teinte uniforme. Attendre 3 à 5 minutes avant d'appliquer.

Durée pratique d'utilisation : 45 min à 1h à 20°C

Conditions d'emploi : température de 5 à 35°C

Ne pas appliquer sur supports gelés, ou en cas de gel annoncé. Protéger des fortes chaleurs et de la pluie battante pendant les premières heures de séchage.

Sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.



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

Stockage

1 an en emballage d'origine hermétiquement fermé, à l'abri du gel, de l'humidité et des fortes chaleurs.

Conditionnement

Kit de 23 kg (pré-dosés 18 kg A + 5 kg B).