



SCEL-ECLAIR - RE013

*Résine de scellement
et remplissage à prise rapide*

Mortier à prise extrêmement rapide (5 à 10 min.) à base de ciments et de résines hydrosolubles qui s'utilise pour les remplissages, calages et scellements en tout genre.

Très facile d'emploi, résine mono-composant mélangeable à l'eau.

Possède un fort pouvoir d'adhérence et ne se rétracte pas au séchage.

Après polymérisation, il est imperméable à l'eau, résistant à l'huile, au gel et aux sels de déneigement.

Caractéristiques :

Conditionnement : seau de 5 ou 15 Kg

Aspect : poudre grise

Conservation : 9 mois au sec dans son emballage d'origine

Utilisation : de 5°C à 35°C

Résistance à la compression à 20°C :

1 H : 40 Kg/cm² 24 H : 100 Kg/cm²

3 J : 500 Kg/cm² 7 J : 560 Kg/cm²

28 J : 690 Kg/cm²

Mode d'emploi :

Préparation du support :

Bien nettoyer, faire des arêtes franches, enlever les parties non-adhérentes, les laitances, huiles, graisses et produits chimiques qui nuiraient à un bon accrochage par : sablage, piquage, bouchage ou autres jusqu'à l'obtention d'une surface granuleuse, prémouiller abondamment.

Mélange :

Le mortier est soigneusement mélangé dans un récipient avec de l'eau propre dans une proportion 2 ou 3 volumes de produit pour 1 volume d'eau.

Application :

Appliquer directement après le mélange. Les endroits de préparation difficiles doivent être travaillés en queue d'aronde. Lors d'irruptions d'eau, la masse de mortier doit être pressée fortement et être maintenue en place pendant environ 3 minutes.

Précautions d'emploi :

Ne pas remuer pendant le durcissement. Tout produit qui commencerait à durcir ne doit plus être utilisé. On peut allonger la durée d'utilisation en ajoutant du sable en proportion 1 : 3.

Utilisations :

Réparation de sols industriels, dalles en béton, nids de poules, saignées.

Mise à niveau de tampons de chaussée.

Scellement de bouches à clés, siphons de sols, grilles de caniveau.

Réparation de petits dommages sur la chaussée béton, de bordures, de marches, d'îlots directionnels.

Calage de piliers et d'appuis. Mobiliers urbains, panneaux de signalisation.

Scellement d'éléments préfabriqués en béton, de pierres...

Règlementation :

Danger. Respecter les précautions d'emploi.

Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.

DANGER. H315 Provoque une irritation cutanée. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H318 Provoque des lésions oculaires graves. H335 Peut irriter les voies respiratoires.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.

Général Maintenance Industries
21 rue de l'Orgeval 77120 Coulommiers
Tél. : 01 64 03 50 50 - Fax : 01 64 03 50 67
www.gmisa.fr