



## **SCELFLASH**

### **MORTIER A PRISE ULTRA RAPIDE**

#### **PROPRIETES :**

SCELFLASH est un mortier de calage, de réparation et de scellement sans retrait et de forte adhérence extrêmement rapide qui atteint déjà au bout de 30 minutes une résistance à la compression de 15N/mm<sup>2</sup> à 20°C pour une remise en service rapide. SCELFLASH est utilisable aussi en basse température, sur support humide et sa consistance plastique rend inutile l'emploi de coffrage. Imperméable, il résiste au gel et au sel de deverglage et est étanche à l'huile.

SCELFLASH réduit les coûts de signalisation des chantiers et les risques d'accidents et son utilisation est très facile car il doit simplement être mélangé avec de l'eau.

La fabrication de SCELFLASH est certifiée ISO 9001.

#### **UTILISATIONS :**

SCELFLASH est recommandé pour la réparation de sols industriels, dalles en béton, nids de poules saignées, mise à niveau de tampon de chaussée, scellement de bouches à clefs, siphons de sols, grilles de caniveaux, scellement de pierres, d'éléments préfabriqués en béton, calage de piliers et d'appuis, etc...

#### **MODE D'EMPLOI :**

Bien nettoyer, enlever les parties non adhérentes ainsi que les laitances par jets d'eau ou autres jusqu'à l'obtention d'une surface granuleuse. Saturer le support d'eau à refus. Avant la remise en place, l'eau résiduelle sera totalement évacuée.

SCELFLASH est prêt à l'emploi et doit seulement être mélangé avec de l'eau. Verser 0,7 à 0,8 litre d'eau dans un récipient, ajouter 5 kilos de mortier sec et mélanger jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène et exempte de grumeaux. Pour une épaisseur supérieure à 3 cm, SCELFLASH sera utilisé en micro béton. Utiliser exclusivement du gravier 6/10 à 5/15 propre et bien lavé dans la proportion de 2 kg pour 5 kg de SCELFLASH et mélanger à sec le gravier et le produit puis incorporer l'eau.

#### **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. Ne jamais dépasser la quantité maxi d'eau préconisée. Ne pas mélanger avec d'autres liants hydrauliques. L'ajout de sable fin et adjuvants est interdit. A utiliser pour les micro bétons des agrégats non gélifs.