

Pavimper CB®

Composant B pour le Pavimper-2C

Liant liquide à base d'eau pour renforcer le mortier en poudre.

Produit

- Prise rapide
- Imperméable et résistant
- Exempt de chlorures
- Sans rétraction
- Il est revêtable

Applications

- Pour le mélange de **Pavimper-2C**.
- Pour le renforcement de mortiers et bétons.
- Grande résistance au vieillissement.
- À base d'eau.
- Excellent comportement à l'abrasion.

Recommandations

- Températures d'application : 10 – 30°C.
- Ne pas ajouter de l'eau au produit.
- Respecter toujours le même pourcentage pendant le mélange.

Performances

- Densité: 1.09 kg/l 25°C
- Valeur PH: 8 – 10
- Viscosité (25°C): 1500 - 2000
- Point d'inflammation: Non applicable
- À base d'eau
- En intérieurs et extérieurs

Mode d'emploi

Rapport de mélange:

- 24 kg **Pavimper-2C**
- 12 litres **Comp. B**

- Verser **Pavimper-2C** (poudre) sur **Comp-B** (liquide) et mélanger avec un batteur à bas régime, jusqu'à obtenir une masse homogène, maniable et sans grumeaux.

⚠ IMPORTANT

Les observations et prescriptions de cette fiche technique, même correspondant à notre meilleure expérience, doivent être considérées, dans tous les cas, comme purement indicatives et doivent être testées par des applications pratiques exhaustives. Par conséquent, avant d'utiliser le produit, celui qui l'utilisera doit déterminer s'il convient ou non à l'utilisation envisagée et assumer toute responsabilité pouvant découler de son utilisation. Une fois que le produit est manipulé ou appliqué, le fabricant n'assume aucune réclamation et n'est pas responsable de la forme, du mode et des conditions d'application.



Présentation

Seau de 12 litres

Aspect

Liquide transparent

Conservation

Dans le conteneur d'origine fermé à l'abri de l'humidité et l'intempérie: 1 an

Caractéristiques

Vie du mélange: ±2 heures

Temps ouvert: ±2 heures

Séchage au toucher: 5 – 7 heures (20°C)

*Toute l'information décrite a été obtenue d'essais standard et peut varier en fonction des conditions de mise en oeuvre.