

EMACO® T 907 Selpave

Mortier de jointoiement de pavés

Description

L'EMACO® T 907 Selpave est un mortier mono composant à base de ciment, de charges et d'adjuvants spécifiques BASF CC France.

Son aspect auto plaçant facilite sa bonne mise en place dans les joints et son parfait lissage.

Domaines d'application

- Jointoiement de pavés

En consistance fluide, L'EMACO® T 907 Selpave est destiné au jointoiement de pavés en voirie. Il est particulièrement recommandés pour les zones soumises à fort trafic.

- Lit de pose

L'EMACO® T 907 Selpave additionné de charge 2/8 C peut être employé comme lit de pose pour pavés.

Propriétés

- Expansion contrôlée
- Très haute résistance mécanique
- Durcissement rapide
- Résistance aux cycles gel-dégel
- Bonne tenue aux sels de déverglaçage
- Etanche à l'eau
- Sans ressuage

Caractéristiques techniques

- Masse volumique 1,65 kg/l
- Teneur en chlorures < 0,01 %
- Granulométrie 0 - 1,6 mm

Mode d'emploi

Préparation du support

Les surfaces à traiter doivent être propres.

Eliminer toutes traces d'huiles, de graisses et autres matières susceptibles de compromettre l'adhérence.

Application

Mélanger L'EMACO® T 907 Selpave à la consistance désirée à l'aide d'un malaxeur basse vitesse.

Verser le mékange sur les pavés, préalablement humidifiés (surtout par temps chaud).

Etaler L'EMACO® T 907 Selpave à l'aide d'une raclette caoutchouc en veillant à laisser le minimum de produit sur les pavés.

Rincer la surface des pavés avec un jet d'eau, passé presque à l'horizontale pour éviter le creusement des pavés.



- Adapté aux zones fortement circulées
- Peut être utilisé en lit de pose de dalles
- Facilité de nettoyage améliorée

Couleur

Poudre grise

Consommation

1 sac de 25 kg d' EMACO® T 907 Selpave donne environ 13 litres de mortier.

Consommation approximative pour un joint de 10 mm de large et 30 mm de profondeur :

- Pavés 7 x 7 cm 11 - 13 kg/m²
- Pavés 10 x 10 cm 9 - 11 kg/m²
- Pavés 17 x 17 cm 7 - 9 kg/m²

Conditionnement

- Sac de 25 Kg

EMACO® T 907 Selpave

Par temps chaud, ne pas étaler sur une surface trop importante, afin d'avoir le temps de nettoyer les pavés avant la prise du produit.

Sur des pavés poreux (type béton par exemple) L'EMACO® T 907 Selpave risque de pénétrer dans les pores et laisser un voile sur les pavés.

Dosage en eau

- Jointoiement :
2,5 à 3,0 litres par sac de 25 kg, en fonction de la consistance désirée et des conditions de chantier.
- Scellement de 2,2 à 2.8 litres par sac de 25 kg.

Stockage

12 mois dans son emballage d'origine à l'abri de l'humidité, à compter de la date de fabrication.

BASF Construction Chemicals France SAS a couvert sa responsabilité civile tant en exploitation qu'après livraison de ses produits par une police d'assurance souscrite auprès de la Compagnie HDI Gerling France. Les garanties de cette police sont complétées par la police "parapluie" responsabilité civile du Groupe souscrite auprès de la société d'assurances HDI Gerling Allemagne.

BASF Construction Chemicals France SAS

Z.I. Petite Montagne Sud - 10, rue des Cévennes
Lisses - 91017 Evry Cedex

Tél. : 01 69 47 50 00

Fax : 01 60 86 06 32

Site Internet : <http://www.basf-cc.fr>

Performances

Eau de gâchage	Début de prise	Fin de prise
2,2 l/25 kg	5h00	8h20
2,5 l/25 kg	5h30	8h50
2,8 l/25 kg	7h00	8h50
3,0 l/25 kg	7h50	8h50

Essais de prise à 20° C

Eau de gâchage	Flexion			Compression		
	1 jour	3 jours	28 jours	1 jour	3 jours	28 jours
2,2 l/25 kg	5,8	7,4	10,5	51,9	77,5	112,5
2,5 l/25 kg	5,6	6,9	9,4	43,1	67,2	97,0
2,8 l/25 kg	4,7	5,6	7,1	27,5	57,5	83,6
3,0 l/25 kg	4,3	5,6	5,7	22,5	46,2	79,1

Caractéristiques mécaniques (en MPa) sur éprouvette 4x4x16

Nos fiches techniques ont pour objectif de vous conseiller d'après nos connaissances les plus récentes, nous nous réservons donc le droit de modifier à tout moment le contenu de celles-ci.

L'emploi des produits doit être adapté aux conditions spécifiques à chaque situation. Pour toute précision complémentaire, nous vous conseillons de prendre contact avec l'une de nos agences BASF Construction Chemicals France.

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur simple demande par Internet (www.basf-cc.fr) ou par téléphone (au 01.69.47.50.00).