

COLLE PROFIFLEX

Informations produit

Colle flexible spéciale à base de ciment pour exigences élevées avec caractéristiques supplémentaires, glissement réduit et temps d'ouverture prolongé.

C2 TE S1 selon EN 12004.

Domaines d'application

Intérieur et Extérieur / Murs et sols

Pour la pose de carrelages et dalles en céramique, de grés cérame fin, de carreaux étirés et parements étirés ainsi que de blocs en béton et de plaquettes de parement.

Pour la pose en couche mince et moyenne.

Propriétés

Temps de pose prolongé - Très bonne stabilité

Résiste à l'eau et au gel - À prise hydraulique

Très bonnes propriétés de mise en œuvre

Très faible consommation, rendement élevé

Flexible

Convient pour des chapes avec chauffage par le sol

Constituants

Ciment selon DIN EN 197

Additifs spéciaux selon DIN EN 13139 / 12620

Additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre



CARACTERISTIQUES	DONNEES
Adjonction d'eau	Voir impression sur l'emballage
Temps de repos	en minutes env. 3
Temps ouvert pratique	en minutes env. 30
Temps de mise en œuvre	en minutes env. 120
Praticable	en heures après env. 12
Temps d'attente pour faire les joints	en heures après env. 12
Durcissement complet	en jours 14
Épaisseurs de couche jusqu'à	en mm 10
Température de mise en œuvre	+ 5 °C à + 25 °C
Résistance à la température	- 30 °C à + 80 °C
Stockage	12 mois au frais et au sec sur palette
Conditionnement	Sac de 25 kg – Palette de 48 sacs

Scannez le QR Code pour télécharger cette fiche depuis votre smartphone.

Données indicatives pouvant être modifiées sans préavis.

Nous déclinons toute responsabilité en cas d'information erronée.

L'utilisateur doit s'assurer de l'usage approprié du produit.

