

webercol flex



25 KG



- + Colle à carrelage facile à utiliser
- + Temps d'ajustement 40 min
- + Pas de ciment à ajouter
- + Déformable
- + Intérieur, extérieur, façade et sol

Produit(s) associé(s)

Recommandations

Protéger le carrelage contre des dilatations avec un bon traitement des joints

- Durant l'application éviter la pénétration de l'eau entre le support et le carreau et prévoir la protection finale avec des cornières
- Température d'application: entre 5 et 35°C
- Double encollage pour grands carreaux. Poids maximum: 40 kg/mm²
- Sols chauffants : éteindre le chauffage 24 heures avant
- En façades : laisser des joints de 5 mm minimum

Mortier colle haute performance

PRESENTATION

Sachet de 25 kg
Palette de 1200 kg (48 sacs)

COMPOSITION

Ciment gris ou blanc, sables siliceux, résines synthétiques, additifs organiques et inorganiques

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI

- Temps repos après la gâchée : 2 minutes
- Temps de séchage : 40 minutes
- Dureté pratique d'utilisation : 4 heures

Ces temps peuvent se prolonger à basse température ou se raccourcir à température élevée

PERFORMANCE

Densité en poudre: 1,35 g/cm³

Densité de la masse: 1,55 g/cm³

Adhérence en temps ouvert (EN 1346): environ 30 minutes

Délai d'ajustabilité: environ 40 minutes.

Transitable après: 24 heures

Temps d'attente pour faire les joints: 24 heures.

Épaisseur de l'application: moins de 10 mm

Adhérence initiale (EN 1348 (8.2)): = 1 N/mm²

Adhérence après action de l'eau (EN 1348 (8.3)): = 1 N/mm²

Adhérence après action de la chaleur: = 1 N/mm²

Adhérence après cycles gel/dégel: = 1 N/mm²

Adhérence temps ouvert ampli (EN 1346): = 0,5 N/mm²

après 30 minutes. - Glissement des carreaux

EN 1308): = 0,5 N/mm

Résistance aux températures: de -30°C à +80°C.

Ces valeurs sont des résultats d'essais en laboratoire et elles peuvent être modifiées par les conditions de mise en œuvre sur le chantier.

PREPARATION DU SUPPORT

- Sur un support propre et sec, après toutes les rétractions spécifiques du ciment et la stabilisation des possibles fissures
- Vérifier la planéité du support avec une règle de 2 m (les déviations doivent être inférieures à 5 mm)
- Dépoussiérer et éliminer toute trace de graisse
- Éliminer par piquage les ragréages pelliculaires muraux

EMPLOI

- Gâcher webercol flex manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500rpm) pour obtenir une pâte homogène. Compter 7-9 l d'eau par sac de 25 kg. Laisser reposer 2 minutes
- Appliquer webercol flex sur le support par petites zones (maximum 2 m²), puis régler l'épaisseur avec une taloche crantée. Pour les grands carreaux appliquer en double encollage
- Appliquer les carreaux du haut vers le bas

APPLICATION

Mortier-colle pour façades, sols de grandes superficies etc., collage de tous types de carrelages, marbre, granit...

- de tous formats, de toutes porosités
- Utilisable à l'extérieur et à l'intérieur
- Utilisable sur sols chauffants
- Apte pour immersion



www.weber.ma