

Ardacolor Flex

MORTIER DE JOINTOIEMENT FLEXIBLE

AVANTAGES

- durcissement rapide
- mise en oeuvre aisée, bonne flexibilité
- haute résistance à des charges mécaniques

PRODUIT

Ardacolor Flex est un mortier de jointoiment universel facile à étaler pour les carrelages céramiques. Faible en chrome selon EU-VO 1907/2006 (REACH). Produit universel. Convient pour des joints de 3 - 20 mm.

APPLICATION

Pour le jointoiment de carreaux céramiques au sol et au mur, plaquettes de parement, klinkers, pierres en béton, dalles de verre et pierres naturelles insensibles à la décoloration. Pour balcons et terrasses, piscines, locaux sanitaires et humides, locaux à trafic lourd tels que tunnels et gares, supports déformables tels que sols chauffants, chapes sèches, éléments en béton, panneaux en bois aggloméré, supports avec de fortes variations de températures tels qu'entrepôts frigorifiques, salles d'exposition, etc.

CARACTÉRISTIQUES

- Convient pour des joints de 3 à 20 mm, en intérieur et extérieur et sous eau
- Sol et mur (convient pour sol chauffant)
- Hydrofuge et résistant au gel
- Mise en oeuvre facile
- Bonne adhérence sur les flancs même pour porcellanato grès

MISE EN OEUVRE

Support

Enlever au préalable les restes de colle en grattant les joints. Si nécessaire, nettoyer par grattage puis éliminer la poussière par aspiration. Les joints doivent être assez profonds. Le support doit être uniformément sec. Des différences d'humidité dans le support peuvent causer des taches ou une différence de couleur. Ceci n'a pas une influence négative sur la qualité du jointoiment. Mise en oeuvre : Température de mise en oeuvre conseillée (ambiante et du support) : +5°C- +25°C

Remarque : Endéans le temps ouvert de 30 minutes, en mélangeant de nouveau, le matériau durci peut encore être utilisé.



Mélanger

Dans un seau de gâchage propre, verser de l'eau propre et froide. Pour 25 kg env. 4,0-5,0 litres d'eau ou pour 5 kg env. 0,8-1,0 litre d'eau. Ajouter ensuite Ardacolor Flex tout en mélangeant jusqu'à obtention d'une masse homogène sans grumeaux. Mélanger avec un malaxeur à environ 600 tpm. Après un temps de maturation d'env. 4 minutes, mélanger à nouveau brièvement. Ardacolor Flex est maintenant prêt pour être mis en oeuvre. Le mélange peut être utilisé pendant env. 30 min. à +20°C.

Application

Étaler le mortier de jointoiment frais à l'aide d'une spatule de jointoiment ou d'une spatule en caoutchouc, en veillant au bon remplissage des joints. Dès la prise du mortier de jointoiment (après env. 10-15 minutes), nettoyer les carreaux et exécuter le lissage des joints avec une éponge ou un chiffon humide. Travailler en diagonale. Veiller à ne pas détériorer les joints durant cette opération.

Consommation

Environ 0,5-5,0 kg/m² selon la largeur et la profondeur du joint. Après séchage du joint (\pm 24 h après le jointoiment) enlever le voile résiduel des carreaux à l'aide d'un chiffon sec et propre. Protéger la surface contre les courants d'air et l'exposition au soleil. Humidifier les supports très absorbants afin d'éviter un séchage trop rapide. Ardacolor Flex est ouvert à la marche après env. 2 heures, ouvert au trafic après env. 12 heures et totalement ouvert au trafic après env. 7 jours.

CONSEIL

De légères nuances de colori sont possibles. Nous vous conseillons d'utiliser pour la même surface le même n° de lot et de travailler sous les mêmes conditions.

NETTOYAGE

Le matériau non durci frais, peut être nettoyé avec de l'eau. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

STOCKAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

Ardacolor Flex peut être stocké pendant 12 mois maximum à partir de la date de production, à condition qu'il soit au sec, à l'abri du gel et dans son emballage d'origine.

SÉCURITÉ

Veuillez tenir compte de l'hygiène de travail générale et de l'utilisation des EPI nécessaires lors de la mise en œuvre. Consultez l'emballage et la fiche de sécurité pour plus d'informations.

Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité sur la page de produit et sur bostikdsd.thewerco.com

Code	Code EAN	Couleur	Conditionnement
30603959	4026923605197	manhattan	sac de 5kg
30603958	4026923605203	gris moyen	sac de 5kg
30605738	4026923605289	gris foncé	sac de 5kg
30603957	4026923605210	anthracite	sac de 5kg
30607689	4026923605357	gris sable	sac de 5 kg
30603956	4026923605227	manhattan	sac de 25kg
30603955	4026923605234	gris moyen	sac de 25kg
30605737	4026923605296	gris foncé	sac de 25kg
30603954	4026923605241	anthracite	sac de 25kg

Caractéristiques techniques	
Base	mélange de ciment, sable et d'additifs
Rapport de mélange	4,0-5,0 l d'eau pour 25 kg ou 0,8-1,0 l d'eau pour 5 kg
Épaisseur du joint	de 3 à 20 mm
Température de mise en œuvre	entre +5°C et +25°C
Consommation	env. 0,5-5,0 kg/m ² selon la largeur et la profondeur du joint
Temps de mise en œuvre	environ 30 min après gâchage (à +20°C)
Ouverture à la marche	après ± 2 h
Ouverture au trafic	après ± 12 h
Étanchéité	convient aux exigences CG2 WA selon EN 13888
Palette	192 (sac 5 kg), 42 (sac 25 kg)

Toutes les valeurs sont obtenues sous des conditions normales ; 20 ° C et HR 65 %

Bostik BV / Bostik Benelux BV

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
The Netherlands
www.bostik.nl

Bostik Belux SA-NV

Antwerpse Steenweg 19
9080, Lochristi
Belgium
www.bostik.be

BOSTIK HOTLINE

Smart help + 31 (0)162 491 000
+ 32 (0)9 255 1717

