

Ardafix Stone

AVEC DU CIMENT TRAS

AVANTAGES

- Facile à mettre en oeuvre
- Résistant au gel
- Pauvre en tension

PRODUIT

Ardafix Stone est après ajout d'eau un mortier-colle pour application en «lit épais» à durcissement hydraulique et facile à l'emploi. Convient pour la pose de différents types de pierres naturelles. Le mortier durci résiste à l'humidité et au gel et convient également pour sol chauffant.

APPLICATION

Ardafix Stone est spécialement conçu pour la pose de pierres naturelles, marbre, travertin, appuis de fenêtre, seuils et dalles de sol dans un lit de mortier de 8 à 35 mm d'épaisseur. Convient également pour l'égalisation de murs et pour la pose de carreaux muraux. Application en intérieur et en extérieur.

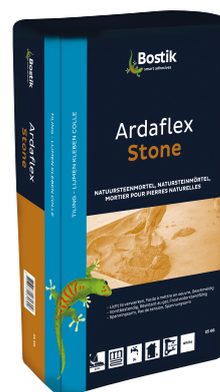
CARACTÉRISTIQUES

- Convient pour la plupart des pierres naturelles
- Convient pour des pierres naturelles non calibrées
- Epaisseur du lit de colle : de 8 à 35 mm
- Convient pour sol chauffant.
- Intérieur et extérieur - sol et mur

MISE EN OEUVRE

Support: Le support doit être solide, stable, sec, propre, exempt de poussières et de graisse et doit disposer d'une solidité suffisante pour réaliser la pose du carrelage. Des supports appropriés: béton, chapes ciment et anhydrite. Les chapes anhydrite doivent être poncées, exemptes de poussières et suffisamment sèches (< 0.5%). Appliquer Ardagrip Classic sur supports absorbants. Appliquer 2 couches sur une chape anhydrite et laisser sécher 24 h entre les 2 couches. En cas de doute effectuer un collage d'essai. Pour le collage sur des sols avec sol chauffant, suivre les prescriptions.

Mélange : Dans un seau de gâchage propre, verser de l'eau propre et froide. Env. 3 litres d'eau pour 25 kg d'Ardafix Stone. Ensuite ajouter Ardafix Stone tout en mélangeant jusqu'à obtention d'une masse homogène sans grumeaux. Utiliser une machine pour mélanger (\pm 600 t/min). Durant le mélange, ne pas ajouter de l'eau supplémentaire. Après le mélange, respecter une minute de maturation. Ensuite



mélanger à nouveau.

Mise en œuvre : Ne pas mettre Ardafix Stone en oeuvre à une température inférieure à +5 °C. Appliquer d'abord une mince couche Ardafix Stone avec le côté lisse d'un peigne à encoller. Appliquer une 2ième couche et strier la colle. Appliquer le carreau dans la colle fraîche et maroufler soigneusement. Il ne faut que préencoller une surface de support où les carreaux pourront être collés dans un lit de colle fraîche. Le temps ouvert de la colle dépend de la température ambiante et du support. Appliquer le double encollage en extérieur et dans des locaux avec du trafic lourd. Tenir compte de la dilatation du support. Prévoir pour des grandes surfaces un joint de dilatation tous les 50 m².

STABILITÉ AU STOCKAGE

Conservé au sec et au frais. 12 mois dans l'emballage non-ouvert.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

La fiche de données de sécurité (FDS) est disponible sur bostiksdsthevercs.com.

Caractéristiques techniques	
Base	mélange sec de ciment, sable, ciment trass et charges sélectionnées et liant
Consistance	légèrement plastique
Rapport poudre/eau	3 l pour 25 kg
Temps ouvert	± 90 min, dépend de la température ambiante et de la porosité du support
Température de mise en œuvre	env. 90 minutes, selon la température ambiante et la porosité du support
Consommation	+5°C à +25°C
Granulométrie	± 17 kg/m ² /cm
Ouverture à la marche	2 mm
Ouverture au trafic	après env 24 heures
Code	30605195
Code EAN	8713572031809
Couleur	blanc
Conditionnement	sac papier de 25kg
Palette	42

BOSTIK HOTLINE

Smart help + 31 (0) 73 6 244 244
+ 32 (0) 9 255 17 17



Bostik BV

De voerman 8
5215 MH 's-Hertogenbosch
T: + 31 (0)73 6244244
infoNL@bostik.com
www.bostik.nl

Bostik Belux Sa - NV

Meulestedekaai 86
B-9000 Gent
T: + 32 (0) 92551717
info@bostik.be
www.bostik.be