

Ardabond Maxi

HOOGWAARDIGE PASTALIJM

VOORDELEN

- Gebruiksklaar en hoog standvermogen
- Ook voor vochtige ruimten
- D2TE

PRODUCT

Ardabond Maxi is een gebruiksklare dispersielijm. De lijm heeft een goede aanvangshechting en een hoog standvermogen. Het verlijmen van grootformaat tegels is hierdoor geen probleem. De lijm is gemakkelijk aan te brengen, waardoor de gebruiker minder kracht hoeft te zetten dus minder fysieke belasting.

TOEPASSINGEN

Ardabond Maxi is geschikt voor het verlijmen van oa keramische klein- en grootformaat wandtegels.

EIGENSCHAPPEN

- Lange open tijd van ca. 20 minuten.
- Kant en klaar te gebruiken
- Verbeterd en blijvend elastisch
- Gemakkelijk aan te brengen

VERWERKING

Ondergrond

De ondergronden dienen blijvend droog, schoon, stof- en vetvrij te zijn. Verder dient de ondergrond druk-, vorm- en trekvast te zijn en te blijven. Oneffenheden groter dan 3 mm dienen uitgevlakt te worden. Gipsachtige en sterk zuigende ondergronden mogen maximaal 2% vocht bevatten. Deze ondergronden voorstrijken met primer Ardagrip Classic. Ook oude tegelwanden zijn geschikt als ondergrond. Oude tegels reinigen en voorstrijken met Ardagrip Xpress.

Aanbrengen

Ardabond Maxi niet verwerken bij omgevings- en ondergrondtemperatuur beneden +5°C. De lijm aanbrengen met een getande spaan. Binnen 20 minuten de tegel met een schuivende beweging in de lijmrillen drukken. De tanddiepte zodanig kiezen dat elke tegel voor minstens 65% vol in de lijm wordt gezet. Bij het verlijmen op poreuze ondergronden kan na minimaal 24 uur begonnen worden met afvoegen. Op niet-poreuze ondergronden kan een langere droogtijd noodzakelijk zijn.



Reinigen van het gereedschap

Lijmresten direct verwijderen en gereedschap reinigen met water.

Artikelcode	EAN code	Verpakking	Pallet
30605019	8713572031700	emmer 4 kg	110
30605020	8713572030345	emmer 17 kg	33

OPSLAG EN STABILITEIT

Koel en droog bewaren (15°C). Minstens 12 maanden houdbaar mits ongeopend en koel bewaard.

INFORMATIE AANVRAAG

Veiligheidsinformatieblad is op bostikdsd.thevercs.com verkrijgbaar.

Technische kenmerken	
Samenstelling	kunststofdispersie
Verwerkingstemperatuur	ondergrond- en omgevingstemperatuur: +5°C en +30°C
Verbruik	ca. 1,2 – 2,0 kg/m ² afhankelijk van vertanding
Open tijd	ca. 20 minuten (afhankelijk van temperatuur)
Voegen	na ca. 24 uur, bij niet poreuze ondergronden na ca. 48 uur
DIN EN 12004	D2TE
Kleur	wit

Bostik BV

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

BOSTIK HOTLINE

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



Bostik Belux SA - NV

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