



ARDEX F 11

Vit fasadspackelmassa

- Till fasad- och källarväggar
- Specialspackel för äkta silikatfärg
- Diffusionsöppen
- Vatten- och väderbeständig



Användningsområde

ARDEX F 11 är avsedd för spackling, bättring och avjämning av fasader, vägg- och takytor. Kan användas på betong, obehandlat murverk och puts. För coating och avjämning av ytor, spackling av sprickor och håligheter och breda fördjupningar i väggar och tak. För inom- och utomhusbruk.

Underlaget

Underlaget kan vara torrt eller fuktigt men ska vara vidhäftningsbart, fast och fritt från damm, smuts och andra föroreningar som kan förhindra vidhäftning. Tapeter, löst sittande eller svagt bunden målarfärg, lös puts samt andra skiljemedel ska avlägsnas. Alla glatta ytor ska slipas och primas med lämplig ARDEX primer enligt anvisningar i produktblad.

Blandning

Blandningsförhållande: 4,25 liter vatten till 12,5 kg ARDEX F 11. Häll rent, kallt vatten i ett rent blandningskärl och tillsätt därefter pulvret under kraftig omrörning. Det färdigblandade brukets konsistens ska vara smidigt, pastaliknande och utan klumpar. Bearbetningstiden för bruket är ca 30 minuter vid ca 20°C. Lägre temperaturer förlänger och högre temperaturer förkortar bearbetningstiden.

Arbetsätt

ARDEX F 11 kan användas vid temperaturer över 5°C. För spackelskikt över 5 mm ska ARDEX F 11 drygas ut med ren och torr sand. ARDEX F 11 har efter ca 1,5 timme vid ca 20°C härdat tillräckligt för efterbehandling kan påbörjas till

exempel slipning eller efterglättning.

Blandningsförhållande med sand: 4,25 liter vatten, 4 kg ARDEX sand 0 - 5 mm till 12,5 kg ARDEX F 11.

Efter genomtorkning kan ARDEX F 11 målas med alkaliresistent färg.

Observera

Genomtorkningen är beroende av spackelskiktets tjocklek samt de aktuella väderförhållandena. Färg på fuktigt underlag kan medföra kalkutslag. Färgfabrikanternas anvisningar för målning på cementbundna underlag ska följas både när det gäller helspacklade och delvis spacklade ytor.

Hållbart byggande

Produkten är listad i husproduktportalen och kan användas i Svanenmärkt byggande.

Tekniska data

Blandningsförhållande:	Ca 4,25 liter vatten till 12,5 kg pulver
Volymdelar:	1 del vatten till 2¾ delar pulver
Densitet:	1,1 kg/liter
Densitet blandad:	Ca 1,7 kg/liter
Förbrukning:	Ca 1,2 kg/m ² /mm
Bearbetningstid:	Ca 30 minuter (20°C)
Målnings- och beläggningsklar:	Efter uttorkning
Tryckhållfasthet:	7 dygn: 6 MPa 28 dygn: 14 MPa
Böjdraghållfasthet:	7 dygn: 2 MPa 28 dygn: 4 MPa
Förpackning:	Säckar á 12,5 kg
Lagring:	Förvaras torrt. Kan lagras 12 mån i öppnad förpackning
Artikelnr:	32149
GTIN-nummer:	4024705321495



ARDEX Skandinavien A/S
Marielundvej 4
2730 Herlev
Denmark

12

56190

EN 1504-3:2005

ARDEX F 11

Polymer modified cementitious mortar (PCC)
for repair (non-structural) of concrete structures
EN 1504-3:R1

Compressive strength:	class R1
Chloride ion content:	≤ 0.05 %
Adhesive bond:	≥ 0.8 MPa
Restrained shrinkage/expansion:	NPD
Carbonation resistance:	NPD
Elastic modulus:	NPD
Thermal compatibility Part 1 - Freeze/thaw attack with de-icing salt:	≥ 0.8 MPa
Skid resistance:	NPD
Coefficient of thermal expansion:	NPD
Capillary absorption:	NPD
Reaction to fire:	NPD
Hazardous substances:	Compliance with 5.4 of EN 1504-3