



ARDEX A 18

Häftslamma

- Häftslamma som appliceras före läggning av cementbaserade pågjutningar i fast kontakt på betong och andra lämpliga underlag
- Mycket bra vidhäftning
- Passar ARDEX golvbruk och andra cementbaserade bruk
- Emissionsklassad i högsta klass



Användningsområde

ARDEX A 18 är en cementbaserad häftslamma. ARDEX A 18 bildar en stark häftbro mellan ARDEX golvbruk och cementbaserade underlag som är lämpliga för pågjutningar. ARDEX A 18 kan användas både inom- och utomhus samt i ständigt vattenbelastade miljöer. ARDEX A 18 ingår i ARDEX poolprogram.

ARDEX A 18 kan användas med

- ARDEX A 35 MIX snabbt golvbruk för inomhusbruk
- ARDEX A 38 MIX, snabbt golvbruk för inom- och utomhusbruk
- ARDEX A 35 snabbcement
- Andra cementbruk på underlag av betong, terrazzo och liknande underlag.

Underlaget

Underlaget kan vara torrt eller fuktigt men ska alltid vara fast och bärkraftigt samt fritt från skiljemedel och föroreningar. Om underlaget är starkt sugande och det är aktuellt med en förvattning. Det får dock ej förekomma vattenpölar på ytan när ARDEX A 18 ska appliceras.

Förekommer det sprickbildning i underlaget i den omfattning att injektering är nödvändig limmas/injekteras dessa med ARDEX P 10 SR eller ARDEX EP 2000.

Blandning

Vattenbehov: 4,6 liter vatten till 20 kg ARDEX A 18. Blanda alltid i ren behållare med kallt rent vatten. Maskinblanda pulver och vatten kraftigt till en smidig massa utan klumpar.

Tider

Potlife i hinken är ca. 60 minuter och utlagd på underlaget kan ARDEX A 18 beläggas vått i vått med en pågjutning upp till ca. 30 minuter. ARDEX A 18 kan användas vid temperaturer över 5°C. Om bruket under arbetet börjat härda finns möjligheten att vispa blandningen men observera att ytterligare vatten då inte får tillsättas. Samtliga tider bygger på 20°C. Vid lägre temperatur än 20°C förlängs de angivna tiderna och vid högre temperatur förkortas de angivna tiderna.

Tips! Blanda inte mer än vad som går åt inom tidsramen.

Arbetssätt

Borsta eller rolla in slammarna i underlaget. Lagtjockleken ska vara minst 1,5 mm. Slipsatsen/pågjutningen läggs därefter omedelbart blött i blött i slammarna. Gjutningen sker på traditionellt sätt som för en vanlig pågjutning.



Observera

Vid injektering så väl som slamning, Ge akt på att inte fylla upp dilatations- eller rörelsefogar. Se även till att pågjutningen följer de underliggande expansions-/dilatationsfogarna. Undvik att avvattna slamman och pågjutningen genom forcerad uttorkning. Undvik därför luftväxling, solljus, avluftare, byggfläktar eller dylikt.

Lagring/hållbarhet

Lagras i torra utrymmen. Hållbar ca 1 år i oöppnad förpackning. Produktionsmånad = de två första siffrorna och produktionsår = siffran tre i batchnumret. För ytterligare information hänvisar vi till www.ardex.se där säkerhetsdatablad, byggvarudeklarationer etc. kan hämtas.

Hållbart byggande

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

Tekniska data

Vattenbehov:	4,6 liter vatten till 20 kg pulver
Densitet blandad:	1,8 kg/liter
Förbrukning:	Ca 2 kg/m ² (skiktjocklek 1,5 mm)
Potlife:	Ca. 60 minuter (20°C)
Monteringstid:	Ca. 30 minuter (20°C)
Tryckhållfasthet:	1 dygn: 8 MPa 7 dygn: 13 MPa 28 dygn: 26 MPa
Böjdraghållfasthet:	1 dygn: 2 MPa 7 dygn: 3 MPa 28 dygn: 7 MPa
Godkänd för golvvärme:	Ja
EMICODE	EC-1 PLUS
Förpackning:	Säck 20 kg
Lagring:	Kan lagras ca 12 månader i oöppnad förpackning
Artikelnr:	31404