



PÅ SÄKRA GRUNDER

ARDEX K 2000

Pumpspackelmassa



Självtjämnande och spänningsfattig

Optimala flytegenskaper

Mycket lämplig till pumpning

Lagtjocklekar från 3-30 mm

Emissionstestad – bidrar till en god inomhusmiljö



Reg. No. 37344

Tillverkare med certifierat kvalitets-
ledningssystem enligt DIN EN ISO 9001

ARDEX AB
Staffans Väg 6 A, 192 78 Sollentuna
Tel 08 556 315 50
E-post: kundservice@ardex.se
www.ardex.se



PÅ SÄKRA GRUNDER

ANVÄNDINGSOMRÅDE

ARDEX K 2000 är en finkornig, cementbaserad allroundavjämningssmassa. Den är spänningsfattig och ger en mycket jämn och slät yta. ARDEX K 2000 används i t ex bostäder, offentliga lokaler med normal belastning och i industrier med lätt belastning. Använd ARDEX K 2000 vid avjämning och upprätning av undergolv, mindre nivåskillnader upp till 30 mm. Kan användas på cementbaserade- och anhydritunderlag, terrazzo samt på klinkerbeläggningar. Endast för användning inomhus, får inte användas utomhus eller i ständigt fuktbelastade utrymmen. När toppbeläggningen ska bli av härdplasttyp, epoxi eller andra beläggningar med stark krympspänning kan endast följande spackel komma i fråga: ARDEX K 39, ARDEX K 80, ARDEX K 301 MIX eller ARDEX A 46.

EGENSKAPER

ARDEX K 2000 är gångbar efter ca 3 timmar och beläggningsbar, se faktaruta. ARDEX K 2000 är lätt att använda och flyter ut mycket bra.

UNDERLAGET

Underlaget ska vara torrt, fast och bärkraftigt samt fritt från damm, smuts och andra skiljemedel eller föroreningar som kan förhindra vidhäftning. Lösa och porösa delar av underlaget ska alltid avlägsnas. Innan avjämning påbörjas ska underlaget alltid primas. Prima med lämplig ARDEX primer, följ anvisningarna i produktbladen. Var noggrann med att primern får torka

till en tunn och klar film innan avjämning. Följ alltid branschnormer och anvisningar från beläggningsleverantören vid beläggning på ARDEX K 2000.

BLANDNING

Blandningsförhållande: 5,0 liter vatten till 25 kg ARDEX K 2000. Blanda alltid i ren behållare med kallt rent vatten. Blanda pulver och vatten kraftigt till en smidig och lättflytande massa utan klumpar. Bearbetningstiden för massan är ca 30 minuter vid 20°C. Vid lägre temperatur förlängs och vid högre temperatur förkortas bearbetningstiden.

ARBETSSÄTT

ARDEX K 2000 läggs inomhus vid temperaturer över 5°C. Vid pumpning var observant på vatteninställningen och kontrollera flytvärden kontinuerligt, se faktaruta. Vattentillsättning ska motsvara 5 liter vatten per 25 kg pulver. I tveksamma fall utför en provspackling.

OBSERVERA

Undvik alltför snabb uttorkning som kan uppstå som en följd av t ex drag, solbestrålning eller användning av byggtork.

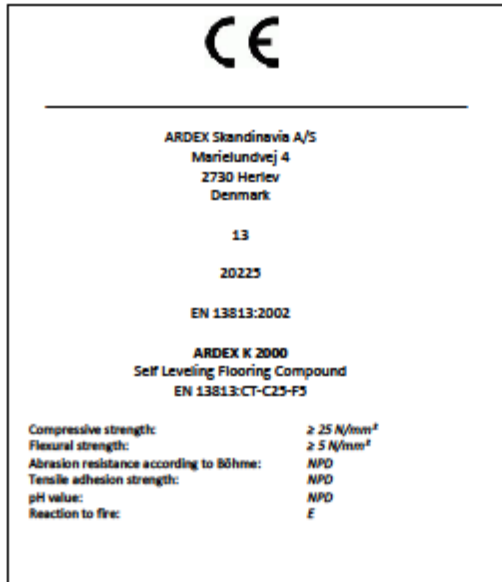
Vid avjämning utan toppbeläggning bör ytan skyddas med diffusionsöppen färg, vax eller olja avsedd för avjämningssmassor. Detta för att skydda ytan mot slitage, fukt eller annan oönskad påverkan.

TEKNISKA DATA

Blandningsförhållande:	5,0 liter vatten till 25 kg pulver
Densitet:	1,25 kg/liter
Densitet (blandad):	1,6 kg/liter
Materialförbrukning:	1,6 kg/m ² /mm
Bearbetningstid:	ca 30 minuter (20°C)
Gångbar:	ca 3 timmar (20°C)
Beläggningsbar vid 20°C	vid 5 mm ca 1–2 dygn vid 10 mm ca 2–5 dygn vid 30 mm ca 14 dygn
Tryckhållfasthet:	28 dygn 30 N/mm ² (enl. DIN 1164)/ C30 (enl. EN 13813)
Böjdraghållfasthet:	28 dygn 10 N/mm ² (enl. DIN 1164)/ F5 (enl. EN 13813)
Brandklass:	E
Förpackning:	Säckar 25 kg
Lagring:	Förvaras torrt. 12 månader i öppnad originalförpackning.
Artikelnummer:	20225 nytt artikelnr 31454
EAN-nummer:	5703193202255



PÅ SÄKRA GRUNDER



11-2018