



ARDEX 8+9

Tätskikt

- Certifikat nummer 118/99
- ETA-15/0458
- Fuktskydd som ingår i ARDEX tätsystem
- Mycket god vidhäftning
- Påförs med pensel eller roller
- Klar för plattsättning ca 3 timmar
- I bostads miljö och offentlig miljö badrum och balkonger



Användningsområde

ARDEX 8+9 är ett deformationsupptagande fuktskydd som används inomhus och utomhus för golv och väggar bakom plattbeläggningar i bostads miljö och offentlig miljö. I t.ex. badrum eller duschar i badhus.

ARDEX 8+9 ska alltid täckas med ytskikt, av t.ex. keramiska plattor.

ARDEX 8+9 bildar ett vattentätt ytskikt som används vid plattsättning i våtutrymmen mm.

Vid montering av tätskiktet ska alltid monterings-anvisning i "ARDEX Tätsystem" följas.

Egenskaper

ARDEX 8+9 består av två komponenter. ARDEX 8 är en acryldispersion utan lösningsmedel och ARDEX 9 är ett reaktionspulver på basis av cement. Produkten har en mycket god vidhäftning mot underlag.

Underlaget

Underlaget ska vara rent, torrt, fast, bärkraftigt och fritt från damm och skiljemedel. Vid utförande av väggar och golv ska gällande branschregler följas. Väggar och golv ska vara av material som är beständiga mot fukt, styva mot vridning och nedböjning och vara väl förankrade mot underlaget.

Underlag av gipsputs och sugande eller slipad anhydrit ska vara torra och primas med ARDEX P 51 utspädd med vatten i förhållandet 1:3.

Blandning

Blandningsförhållande: 1 del ARDEX 8 till 1 del ARDEX 9.

ARDEX 8 blandas med ARDEX 9 i en ren behållare. Omrörning utförs tills en smidig klumpfri målningsbar konsistens erhålls.

Blandning som påbörjat härdning/torkning får inte förtunnas med vatten eller ARDEX 8.

Blanda upp den mängd som åtgår inom ca 45 minuter (+20 °C) från uppblandning. Lägre temperatur förlänger och högre temperatur förkortar torktiden.

ARDEX 8+9 kan användas vid temperaturer över +5 °C.



ARDEX 8+9

Tättskikt

Arbetsätt

ARDEX 8+9 påförs flödigt med pensel eller roller direkt efter uppblandning. För vattentäta ytskikt krävs minst 2 lager med en total skiktjocklek på minst 0,8 mm.

Materialåtgången för 2 strykningar på golv och vägg är 1,5 kg/m². Andra skiktet kan påföras när det första skiktet torkat, efter ca 1 timme. Efter andra strykning krävs torkning och härdning i minst 2 timmar.

En lägre temperatur förlänger och en högre temperatur förkortar härdnings- och torktiden.

Plattsättning

På plattsättning används vanligt ARDEX X 77, vit ARDEX X 77 W eller snabb ARDEX X 77 S fästmassa.

- ARDEX X 90 Outdoor används på balkonggolvet.
- ARDEX X 32 används till läggning av stora naturstensplattor med varierande tjocklek lagda med tjockbäddsmetoden i lagtjocklekar mellan 10 och 30 mm.
- ARDEX X 78 används på golv för montering av storformatsplattor.
- ARDEX N 23 W används för sättning av natursten plattor inomhus.
- ARDEX S 28 används för läggning av storformatsplattor inomhus.
- ARDEX S 48 kan användas då en massiv betongkonstruktion torkat i minst 1 mån i goda förhållanden.
- ARDEX X 77, vit ARDEX X 77 W eller snabb ARDEX X 77 S används på limning av fasadplattor.
- ARDEX WA eller ARDEX RG 12 används på underlag som behöver hög mekanisk eller kemisk resistens.

Läs product broschyrer för annorlunda fästmassor före installation.

ARDEX 8+9 utomhus

ARDEX 8+9 kan också användas utomhus som skydd mot inträngande fukt på t.ex. terrasser, altaner och balkonger.

Tekniska data:

Blandningsförhållande:	ARDEX 8	20 kg tai 10 VH
	ARDEX 9	20 kg tai 7 VH
Pastaliknande konsistens:	ARDEX 8	14 kg tai 8 VH
	ARDEX 9	20 kg tai 10 VH
		(VH=volympenhet)
Densitet (blandad):	1,3 kg/l	
Materialåtgång/m ² 2 skiktter:	0,75 kg ARDEX 8 + 0,75 kg ARDEX 9 = ca 1,5 kg/m ² ARDEX 8+9 blandat material	
Materialåtgång/m ² 2 mm pastaliknande:	ca 1,2 kg ARDEX 8 + ca 1,6 kg ARDEX 9 = ca 2,8 kg/m ² ARDEX 8+9 blandat material	
Klar för plattsättning (+20 °C):	ca 1 + 2 timmar	
Skiktjocklek:	2 skikt ger total tjocklek ca 0,8 mm	
Monteringstid (+20°C):	ca 45 minuter	
Förpackning:	ARDEX 8: burkar 5 kg och 20 kg net ARDEX 9: säckar 5 kg ja 20 kg net	
Lagring:	Förvaras torrt ca 12 månader i oöppnad förpackning. ARDEX 8 förvaras frostfritt.	



ARDEX Skandinav A/S
Marielundvej 4
2730 Herlev
Denmark

13
58133A

Cementitious liquid-applied water impermeable product with improved crack bridging ability at very low temperature (-20 °C) and resistant to contact with chlorinated water (bonded with a C2 adhesive in accordance with EN 12004) EN 14891:CM 02P



ARDEX Skandinav A/S
Marielundvej 4
2730 Herlev
Denmark

16
58133b

Liquid applied watertight covering kits for walls and floors in interior wet rooms exposed to temperatures between 5°C and 40°C installed beneath a wearing surface ETAG 022-1: Assessment Category II ETA-15/0458

Vi garanterar att våra produkter utan undantag håller utlovad kvalitet. Den garanti kan vi utfärda efter omfattande tester och stor praktisk erfarenhet. Då vi emellertid inte har något inflytande över arbetets utförande och förhållandena på arbetsplatsen kan vi bara lämna anvisningar för hur arbetet ska utföras och inte utfärda någon garanti för det färdiga resultatet.