



PÅ SÄKRA GRUNDER

ARDEX X 78 S MICROTEC

Fiberförstärkt snabbfix för golv

Snabb härdning. Gångbar och fogbar efter 90 minuter

M1 emissionklass för byggnadsmaterial

Uppfyller S2 krav enl. EN 12004 (C2FE)

Full täckning av plattan utan att dubbellimma eller bakstryka

Lång öppentid

Mycket smidig konsistens

Kan göras mer flexibel genom att blandas med ARDEX E 90



Tillverkare med certifierat kvalitets-
ledningssystem enligt DIN EN ISO
9001

ARDEX OY
Kalkkipellontie 4,
02650 ESPOO
Tel 09 6869 140
Fax 09 6869 1433
E-post: ardex@ardex.fi
www.ardex.fi

ARDEX X 78 S, MICROTEC

Fiberförstärkt snabbfix för golv

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Limning av kakel och klinker, natursten och mosaik på golv. Kan användas både inom och utomhus. T ex balkonger och terrasser, bassänger, ARDEX X 78 S kan användas på betong som är äldre än 3 månader. Kan användas tillsammans med golvvärme.

UNDERLAG

Kan vara torrt eller fuktigt, men skall alltid vara rent och fast, bärkraftigt, vridningsstabil, fritt från damm och skiljemedel. Gipsputs och anhydrit skall vara torra och primas med ARDEX P 51, utspätt med vatten i blandningsförhållande 1:3. Täta släta icke sugande underlag inomhus, t. ex. gamla plattor, primas med ARDEX P 51 i blandningsförhållande 1:1/2. Gamla plattor utomhus ska behandlas med ARDEX 8+9 eller ARDEX P 4. När primer eller tätskikt är torrt sätts plattorna med ARDEX X 78 S.

BLANDNING

Blandningsförhållande: 8 liter vatten till 25 kg pulver, eller en del vatten till 2 ¾ delar pulver. Blanda alltid i ren behållare med kallt vatten. Rör om kraftigt vid tillsättning av pulver, till ett smidigt formfast bruk utan klumpar. Låt bruket vila några minuter, rör om igen och bruket är klart för användning. Blandning som påbörjat härdning/torkning får inte förtunnas med vatten eller bearbetas med nytt bruk.

Blandningsförhållande (med ARDEX E 90):

3 kg ARDEX E 90 blandat med 6 liter vatten till 25 kg pulver.

ARDEX E 90 tillsätts för att få ett fix med ökad elasticitet och vattenavvisande egenskaper. Bearbetningstid: Bruket kan bearbetas i ca 30 min vid 20 °C. ARDEX X78S skall användas vid temperaturer över 5 °C.

Materialåtgång: ARDEX X 78 S påförs i den mängd som behövs för att få full täckning på plattans baksida.

Ca. 1,2 kg/m² pulver med 3x3x3 mm tandspackel

Ca. 1,9 kg/m² pulver med 6x6x6 mm tandspackel

Ca. 2,3 kg/m² pulver med 8x8x8 mm tandspackel

Öppentid: Ca. 20 minuter. Påför inte fix på större ytor än att plattor hinner sättas innan fixet börjar torka på ytan.

Korrigeringsstid: Det går normalt att göra en korrektion av en platta inom 15 minuter. Observera att det kan skilja i tid mellan olika typer av plattor.

Fogning: Efter ca. 90 minuter vid 20 °C är plattorna gångbara och därmed även fogbara.

Lagring: 12 månader. Lagras i obruten originalförpackning. Skall förvaras i torra utrymmen..