



6990 betodeck



Cementbaserad, lågalkalisk spackelmassa med tillsats av tvättad kvartssand. Inga risk föralkali-kisel reaktion

- Särskilt lämplig till reparation och glattspackling av simbassänger, utomhus terrasser och balkonger
- Till industriella miljöer
- Damm reducerad

Lågalkalisk cementbaserad plastförstärkt spackel/reparationsmassa. Användas i hårt belastade områden som terrasser, balkonger, simbassänger och trappor utomhus, och i utrymmen med risk för alkalisk reaktion med traditionella produkter.

6990 betodeck levereras i 20 kg säck.

Användningsområde

- Golv
- Vägg
- Våtrum
- Simbassänger
- Inomhus
- Utomhus

Underlag

- Betong
- Lättbetong
- Puts
- Gipsskivor/spackel
- Trägolv
- Befintlig plattsättning
- Stabila skivunderlag
- El- och vattenburen värme golv

Skiktjocklek

- max. 40 mm

Produktbeskrivning

Lågalkalisk cementbaserad vatten- och frostbeständig spackel/reparationsmasa med tillsats av ren kvartssand. Levereras som torrbruk i pulverform

Tekniska data

Densitet, torr:	1700 kg/m ³
Produktegenskaper enl. EN1504 - 3:	R1≥10 MPa
Vägledande EN 13813:	30 MPa
Öppentid:	3 timmar
Torktid v/18°C för lätt gångtrafik/ytbeläggning:	6 timmar
Lägsta arbetstemperatur:	6°C
Rekommenderat arbetstemperatur:	10-20°C
Åtgång:	1,8 kg/m ² /mm tjocklek



Se information på Prestandedeklarationen - DoP

Användningsområden

Till planspackling, reparation och fallspackling i fuktbelastade områden. Kan användas utan ytbehandling i måttlig trafikerade områden.

Underlag

6990 betodeck kan användas på alla fasta och rengjorda underlag av betong, cementputs och liknande.

Förbehandling av underlag

Underlaget ska vara bärande, stabilt, sammanhängande, rengjord från smuts, fett och cementslam. Eventuell betonghud (cementslam) och svaga delar i betongunderlaget ska mejslas eller slipas bort. Damm tas bort med dammsugare. Fett och olja m. m. tas bort med 7110 base cleaner, högtryckstvätt eller annan effektiv rengöringsmetod.

Primning

Primer behövs ej på täta, icke sugande och kompakta ytor. Porösa områden primas med 4180 primer. Följ anvisning på 4180 primer förpackningen.

Bruksanvisning

20 kg 6990 betodeck blandas med 2,7 – 3,1 liter rent vatten och blandas i 2-3 minuter till en homogen massa. Temperaturen på pulver och vatten ska vara mellan 6-18 °C. Använd en lågvarvad spiralformad visp eller betongblandare.

Massan kan användas i ca. 3 timmar efter blandning vid rumstemperatur på 10-20°C.

Arbete in massan väl i underlaget.

Den nygjutna massan ska skyddas mot uttorkning under härdningsprocessen.

Arbetshygieniska anvisningar

Produkten innehåller cement. Arbetshygieniska förhållningsregler för cement ska uppfyllas.

6990 betodeck är baserad på vit cement som har ett naturligt lågt krom (VI) innehåll och understiger alltid gränsvärdet max 2 mg/kg.

All övrig information finns i säkerhetsdatabladet.

Emballage

20 kg plastförstärkta papperssäckar.

Lagring och transport

Förvaras och transporteras torrt. Produkten uppfyller de tekniska specifikationer i minst 12 månader från produktionsdatum i obruten förpackning. Därefter kan de tekniska egenskaperna ändras som till exempel med en förlängd härdningstid.

Försäljning

mira's produktsortiment säljs genom byggvaruhandlare och återförsäljare av keramiska plattor i hela landet.

information om spackelmassor, vattentätning, plattsättning och fogning finns på www.mira.eu.com