



3230 superrapidfix

Cementbaserad, plastförstärkt, snabbhärdande vit fästmassa för golv och vägg, inom- och utomhus, i våta och torra utrymmen.

- Underlag med måttlig krympning/deformation
- Alla typer av keramiska plattor, natursten och glasmosaik
- Klassificering C2FT S1 flexibel
- Snabbhärdande

3230 superrapidfix är baserad på vit lågalkalisk cement, som är lätt att bearbeta på underlaget. Ger ett brett användningsområde med olika typer av keramiska plattor oavsett underlag.

Fästmassan är lämplig för snabb montering och krav på kort härdningstid.

3230 superrapidfix levereras i 5 kg påsar och 15 kg säck.



Användningsområde

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


Underlag

- Med minimal krympning/deformation
- Med måttlig krympning/deformation
- Med stor krympning/deformation
- Betonggolv
- Betongelement
- Golvavjämningsmassa
- El- och vattenburen värmegolv
- Befintlig keramik/målade ytor
- Gipsputs/-spackel
- Gipsskivor/cellplastskivor med cementbundet ytskikt
- Lättbetongblock
- Lättbetongelement
- Putsat murverk
- Trä-/spånskivor
- Tätskiktssystem

Produktbeskrivning

Snabbhärdande, cementbaserad, frostbeständig, vattenfast, plastförstärkt, vit fästmassa i pulverform.

Tekniska data

Densitet:	1450 kg/m ³
Produktegenskaper: EN 12004	C2FT S1
Oppetid:	ca. 30 min.
Torktid v/18°C för fogning/lätt gångtrafik:	1-2 timmar
Fullt genomhärdad efter:	24-30 timmar
Rekommenderad arbetstemp.:	10-20°C
Åtgång vägg (genomsnitt):	2,5 kg/m ²
Åtgång golv (genomsnitt):	3,5 kg/m ²
 Se information på Prestandadeklaration - DoP	

Användningsområden

För montering av keramiska plattor, klinker och natursten inom- och utomhus, i torra och våta utrymmen. Snabb härdning och en kristallinisk vattenbindning gör den speciellt lämplig för värmegolv och för genomskinliga plattor, glasmosaik, ljus marmor eller liknande utan risk för färggenomslag.

Underlag

Stabila golv och väggar med måttliga spänningar/deformationer som putsat murverk, gipsspackel och gipsskivor samt betong- och lättbetongelement anses som lämpliga underlag.

Förbehandling av underlaget

Underlaget ska ha bärighet, vara fast, sammanhängande, rengjort från damm, fett och cementslam. Det ska vara tillräckligt torrt för att 4180 primer kan absorberas.

Sugande underlag ska primas med 4180 primer, och våtutrymmen förses med tätskikt enligt gällande regler (se branschregler och mira monteringsanvisning).

Vid plattsättning på befintliga keramiska plattor och målade ytor ska underlaget kontrolleras så att plattor resp. målning sitter fast. Ytan rengörs med 7110 base cleaner.

Bruksanvisning

Blandas med rent vatten i förhållandet 15 kg pulver till 3,9-4,5 lit. vatten. Temperaturen på pulver och vatten ska vara mellan 6-18 °C. Blanda fästmassan till en klumpfri massa innan användning.

Efter blandning har fästmassan en öppetid på 30 min. Dra inte ut mer fästmassa än att plattsättning kan utföras innan skinnbildning uppstår. Undvik vind, drag och värmepåverkan från t.ex. solljus och golvvärme under utförandet såväl som under härdningstid. Golvvärme kan slås på långsamt efter 7-8 daga.

3230 superrapidfix appliceras noggrant på underlaget med en tandspackel. Först med den släta sidan, därefter kammas fästmassan ut med den tandade sidan. Följ anvisningen för rätt tandstorlek för platta och underlag.

Plattorna trycks/vrids på plats i den fuktiga fästmassan. Kontrollera regelbundet att plattornas baksida har full täckning.

Ytor över 36 m² samt ytor med sidor på över 8 m bör normalt fältindelas med genomgående rörelsefogar i konstruktionen.

När fogning kan utföras beror på plattornas sugförmåga och omgivningens temperatur, normalt efter ca. 1-2 timmar.

Arbetshygieniska anvisningar

3230 superrapidfix är baserad på vit alkall cement som inte innehåller chrom (VI).

I övrigt hänvisas till säkerhetsdatablad.

Förpackning

5 kg påsar och 15 kg plastförstärkta säckar med bärhandtag.

Lagring och transport

Förvaras och transporteras torrt. Produkten uppfyller de tekniska specifikationerna i minst 6 månader från produktionsdatum i obruten förpackning. Därefter kan de tekniska egenskaperna ändras som till exempel med en förlängd härdningstid.

Försäljning

mira's produktprogram säljs genom byggvaruhandeln och återförsäljare av byggkeramiska plattor i hela landet.

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