



3110 unifix



Cementbaserad, plastförstärkt, 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 C2TE S1 flexibel
- Damm reducerad

3110 unifix är baserad på vit cement och lätt att applicera och bearbeta på underlaget och ger enkel rengöring av verktyg. Lämplig för genomskinlig natursten och glasmosaik. Stor bärighet, som säkrar en glidfri montering på vägg.

3110 unifix levereras i 15 kg säck.

Användningsområde

- Vägg
- Golv
- Torra rum
- Våtrum
- Simbassänger
- Inomhus
- Utomhus

Underlag


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

Produktbeskrivning

Cementbaserad, frostsäker, vattenfast, plastförstärkt, vit, dammreducerad fästmassa i pulverform.

Tekniska data

Densitet:	1450 kg/m ³
Produktegenskaper jf. EN 12004:	C2TE S1
Öppentid:	ca. 6 timmar
Torktid v/18°C för fogning/lätt gångtrafik:	10-18 timmar
Fullt genomhärdad efter:	7 dygn
Lämplig arbetstemperatur:	10-25°C
Åtgång vägg (genomsnitt):	2,5 kg/m ²
Åtgång golv (genomsnitt):	3,5 kg/m ²

 Se information på prestandedeklaration - DoP

Användningsområden

För montering av keramiska plattor, klinker och natursten inom- och utomhus, i torra och våta utrymmen. Lämplig för värmegolv och genomskinliga plattor, glasmosaik, ljus marmor och 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 cementrester. 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 miras 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 liter 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 öppettid på 6 timmar. Dra inte ut mer fästmassa än att plattsättning kan utföras innan skinnbildning uppstår. Undvik vind, drag och värme-påverkan från t.ex. solljus och golvvärme under utförandet såväl som under härdningstid. Golvvärme kan slås på långsamt efter 7-8 dagar.

3110 unifix 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 större än 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. Väggytor normalt efter 10 timmar och golvtytor normalt efter 18 timmar.

Arbetshygieniska anvisningar

Produkten innehåller cement. Arbetshygieniska förhållningsregler för cement ska uppfyllas.

3110 unifix är baserad på vitcement som har naturligt lågt krom (VI) innehåll och understiger alltid gränsvärdet max. 2 mg/kg.

I övrigt hänvisas till säkerhetsdatablad.

Förpackning

15 kg plastförstärkta säckar med bärhandtag.

Lagring och transport

Förvaras och transporteras torrt. Produkten uppfyller de tekniska specifikationerna i minst 12 månader från produktionsdatum i obruten förpackning. Därefter kan de tekniska egenskaperna ändras, 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