



## Bruksområde

- Vegg
- Gulv
- Tørre rom
- Våtrom
- Svømmebasseng
- Inne
- Ute

## Underlag

- Med minimalt restsvinn/deformasjon
- Med moderat restsvinn/deformasjon
- Med stort restsvinn/deformasjon
- Betonggulv
- Betongelementer
- Gulvsparkelmasse
- El- og vannbåren gulvvarme
- Gamle flise/Malte flater
- Gipsuss/-sparkel
- Gipsplater/celleplastplater med sement overflate
- Letbetongblokker
- Letbetongelementer
- Pusset murverk
- Trebasert underlag
- Våtroms membran

## 3230 superrapidfix

Sementbasert, plastforsterket, hurtigherdende hvitt flislim til gulv og vegg, inne og ute, i våte og tørre rom

- Underlag med moderat restsvinn/deformasjon
- Alle typer keramiske fliser, naturstein og glassmosaikk
- Egnert for lyse naturstein som marmor og lignende
- Klassifisert C2FT S1 fleksibel
- Hurtigherdende

3230 superrapidfix er basert på hvit lavalkalisk sement som er enkel å bearbeide og fordele på overflaten. Det er et bredt anvendt lim som oppfyller kravene til en lang rekke oppgaver uansett underlag og flistype.


3230 superrapidfix anbefales spesielt der det stilles krav til kort herdetid.

3230 superrapidfix leveres i 15 kg sekker.

## Produktbeskrivelse

Hurtigherdende, sementbasert, frostsikkert, vannfast, plastforsterket, hvitt flislim i pulverform.

## Tekniske data

Densitet:	1450 kg/m <sup>3</sup>
Produktegenskaper jf. EN 12004:	C2FT S1
Brukstid:	ca. 30 min.
Tørketid v/18°C til fuging/lett gangtrafikk:	1-2 timer
Belastningsklar (full):	24-30 timer
Anbefalt arbeidstemp.:	10-25°C
Forbruk vegg (gjennomsnitt):	2,5 kg/m <sup>2</sup>
Forbruk gulv (gjennomsnitt):	3,5 kg/m <sup>2</sup>
	Se informasjon på ytelseserklæring - DoP

## Anvendelsesområder

Til montering av alle typer keramiske fliser, klinker og natursten, ute og inne, på gulv og vegg, i både våte som tørre områder. På grunn av sin hurtige herding og krystallinske vannbinding er limet spesielt egnet for varmegulv og for tynne, gjennomskinnelige fliser, glassmosaikk, lys marmor og lignende.

## Underlagstyper

Gulv og vegger med moderate spenninger/deformasjoner som f.eks. pusset murverk, blokkmurverk, gipsuss/-sparkel og gipsplater samt betongelementer og lettbetongelementer med moderat restsivinn, bevegelse og deformasjon.

## Forbehandling av underlag

Underlaget skal være bæredyktig, stabilt, sammenhengende, rengjort for støv, fett og sementslam. Underlaget skal være så tørt at 4180 primer kan opptas i overflaten.

Ved montering på gamle fliser og malte flater kontrolleres det at fliser eller maling sitter fast. Overflaten renses for fett o.l. med 7110 base cleaner.

Sugende underlag skal primes med 4180 primer, og i våte rom vanntetnes etter de gjeldende regler jf. Bygningsloven og vår monteringsanvisning for våtrom.

## Utførelse

15 kg pulver blandes med 3,90-4,50 liter rent vann til en klumpfri masse som er klar til bruk. Bruk visp på drill. Sørg for at både pulver og vann er temperert. Limet kan brukes i ca. 30 minutter etter blanding. Påfør ikke lim på større arealer enn at flisene kan monteres innen limlaget danner "hinne".

3230 superrapidfix trekkes på underlaget med glattsiden av en tannsparkel, som deretter vendes og trekkes gjennom med tannsidene. Følg anvisningen for korrekt valg av tannstørrelse til flistype og underlag.

Flisene monteres på plass i det fuktige limet. Kontrollér jevnlig at flisens bakside er dekket helt.

Unngå vind, trekk og varmpåvirkning fra f.eks. sollys og gulvvarme under utførelsen og i herdetiden. Gulvvarme kan startes langsomt opp etter 2-3 døgn.

Arealer over 36 m<sup>2</sup> og arealer med en lengde over 8 m bør normalt feltoppdeles med gjennomgående dilatationsfuger i konstruksjonen.

Avhengig av flisenes sugsevne og romtemperaturen er flisoverflaten klar til fuging etter ca. 1-2 timer.

## Arbeidshygieniske forhold

Produktet er basert på hvit alkaliment som ikke inneholder krom (VI).

Det henvises ellers til sikkerhetsdatablad.

## Emballasje

15 kg plastforsterkede papirsekker med bærehåndtak.

## Lagring og transport

Opbevares og transporteres tørt. Produktet overholder de tekniske spesifikasjoner minimum 6 måneder fra produksjonsdato i ubrudt emballasje. Kan benyttes lenger, men de tekniske egenskaper kan endres f.eks. med en utvidet herdetid.

## Salg

mira produkter selges gjennom byggevarekjeder og flisforretninger over hele landet.

Finn mer informasjon om mira sparkel og støpemasser, vanntetting, flislegging og fuging på [www.mira.eu.com](http://www.mira.eu.com)