



6998 betomix quick

Sementbasert, plastforsterket tørrbetong til støping av gulv og betongreparasjoner inne og ute, i våte og tørre rom

- Sementbasert hurtigherdende støpemasse
- Klar til overflatebehandling etter 3 timer
- Velegnet til reparasjon og renovering
- Støvredusert

Basert på kjemisk sement. Vannfast og frostsikker tørrbetong (ikke selvnivellerende) til støping av betonggulv/påstøp, reparasjon av betongoverflater samt faststøping av beslag, søyler m.v. 6998 betomix quick leveres i 20 kg sekk.

Bygningsdel

- ✓ Gulv
- ✓ Våtrom
- ✓ Inne
- ✓ Ute

Underlag

- ✓ Betong

Lagtykkelse

- ✓ 20-80 mm

Produktbeskrivelse

Basert på kjemisk sement. Plastforsterket, hurtigherdende, vannfast og frostsikker tørrbetong. Støvredusert.

Tekniske data

Densitet, våt:	2100 kg/m ³
Produktegenskaper jf. EN 13813: CT	C25F5
Brukstid:	ca. 60 min.
Tørke-/herdetid v/18°C til lett gangtrafikk/overflatebehandling:	ca. 3 timer
Laveste arbeidstemperatur:	6°C
Anbefalt arbeidstemperatur:	10-20°C
Forbruk:	1,9 kg/m ² /mm lagtykkelse
Se informasjon på ytelseserklæring - DoP	

CE

Bruksområde

Til støping av betonggulv/påstøp og flytende gulv, reparasjon av hull og svanker på betong samt forankring av beslag, søyler m.v. i fuktige og tørre områder, ute og inne.

Underlagstyper

6998 betomix quick kan benyttes som fast forankret påstøp i lagtykkelser fra 20-80 mm på underlag av betong.

6998 betomix quick kan benyttes som flytende gulv (lagtykkelse 35-80 mm) uten armering på faste underlag med gli-delag eller med armering på markisolasjon. Glidlag utføres av 2x0,15 mm PE plastfilm.

Klargjøring av underlag

Underlaget skal være bæredyktig, stabilt, sammenhengende, rengjort for støv, fett og sementslam. Eventuell betonghud (slamhinne) og svake deler av betongunderlag skal hugges eller slipes vekk. Løst støv fjernes med støvsuger.

Fett, olje m.v. fjernes med mira 7110 base cleaner, høytrykks-spyling eller annen effektiv rengjøringsmetode.

Priming/gysing

Priming er normalt ikke nødvendig.

Ved fast forankring slitasje lag med lagtykkelse mindre enn 30 mm 6998 betomix quick sikres vedheft ved gysing 4180 primer blandet med vann 1:2 tilsatt 6998 betomix quick til en tyktflytende masse.

Utførelse

20 kg pulver blandes med 1,4-1,5 liter rent vann til en klumpfri masse. Til mindre blandinger brukes langsomtroterende limblander. Store blandinger foretas i tvangsblender. Pulver og vann skal være temperert.

Massen kan benyttes i ca. 60 minutter etter utblanding ved romtemperatur på 10-18°C.

Massen legges ut straks etter blanding og arbeides godt ned i underlaget. Grovavretting gjøres med lirer og rettholt.

Arealer over 30-36 m² bør oppdeles i felt, gjerne ifølge senere rominndeling. Evt. armering skal brytes mellom feltene.

Etter 1-1,5 timer begynner massen å sette seg og overflaten kan skures og deretter evt. glattes.

Overflaten kan så benyttes som ferdig gulv eller belegges etter 3 timer.

Den nystøpte massen skal beskyttes mot tvangstørking under herdeprosessen.

Arbeidshygiene forhold

Produktet inneholder sement.

Arbeidshygiene forholdsregler for sement skal overholdes. 6998 betomix quick er garantert kromnøytralisert i minimum 12 måneder.

Det henvises ellers til HMS-datablad.

Emballasje

20 kg kg plast sekk.

Lagring og transport

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

Salg

mira produkter selges gjennom byggevarehandelen og flisforretninger.

Finn mer informasjon om mira sparkel og støpemasser, vanntetting, flislegging og fuging på www.mira.eu.com

mira

mira byggeprodukter Norge as
Tlf. 63887090
post@mira.eu.com
www.mira.eu.com

Egegårdsvej 2 • 4621 Gadstrup
Tlf. 46 19 19 46 • Fax 46 19 20 21
info@mira.eu.com
www.mira.eu.com

mira
byggeprodukter a/s