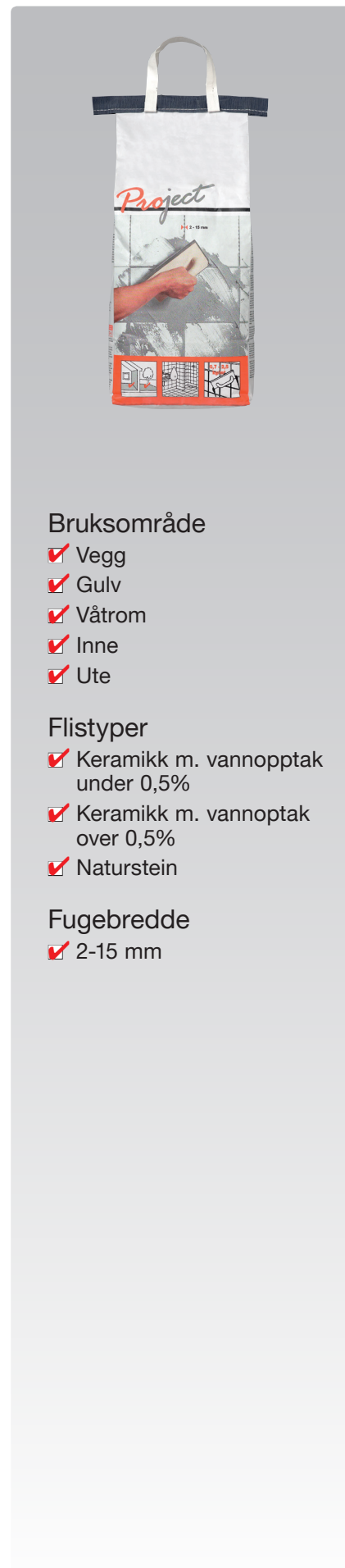
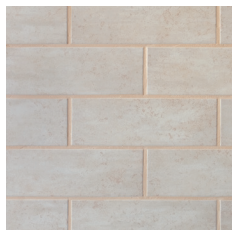


mira fugemasse

Project

Mai 2019



Project



Sementbasert fugemasse til gulv og vegg, inne og ute, i fuktige og tørre rom

- Allround gulv- og veggfuge
- Fås i flere lysekte farger
- Uten risiko for misfarging

Project gir en kompakt fuge uten risiko for misfarging.

Project er et tørrprodukt, som er bruksklart etter blanding med vann. Fugemassen er lett å bearbeide, og det er enkelt å fylle fugen.

Project leveres i 15 kg sekk med bærehåndtak.

Project leveres i flere lysekte farger.

Bruksområde

- ✓ Vegg
- ✓ Gulv
- ✓ Våtrom
- ✓ Inne
- ✓ Ute

Flistyper

- ✓ Keramikk m. vannopptak under 0,5%
- ✓ Keramikk m. vannopptak over 0,5%
- ✓ Naturstein

Fugebredde

- ✓ 2-15 mm

Produktbeskrivelse

Sementbasert, frostsikker og vannfast fugemasse i pulverform.

Tekniske data

Densitet, våt:	1700 kg/m ³
Produktegenskaper jf. EN 13888:	CG1
Brukstid:	ca. 3-4 timer
Tørketid v/18°C til lett gangtrafikk/belastning:	ca. 24 timer
Maksimal belastning:	7 døgn
Laveste arbeidstemperatur:	6°C
Anbefalt arbeidstemperatur:	10-20°C
Forbruk (avhenger av flisdimensjon og fugebredde):	0,7-2,5 kg/m ²

Bruksområde

Til fuging av fliser/klinker på gulv og vegg, inne og ute, i fuktige og tørre områder.

Fugebredde fra 2-15 mm.

Flistyper

Project kan benyttes til alle typer keramiske fliser og naturstein.

Klargjøring av underlag

Fuger og fliser skal være rene, fri for støv, olje, skitt, fett og lignende.

Utførelse

15 kg pulver blandes med 3,6 ltr. rent vann eller 4300 flex og vann i forholdet 1 del 4300 flex til 5 deler vann på trebaserte underlag, og 1 del 4300 flex til 8 deler vann på øvrige underlag, der det kreves en ekstra tett fuge.

Benytt limvisp på langsomtgående drill, så luftinnblanding unngås. Sørg for at pulver og vann er temperert. Blandes i 2-3 minutter til en klumpfri masse. Fugemassen er nå klar til bruk og kan anvendes i 3 til 4 timer etter blanding.

Fugemassen arbeides ned i fugene med gummisparkel eller fugebrett, som trekkes diagonalt over fugene. Når fugene er overflatetørre, men stadig mulig å bearbeide, løsnes overskytende fugemasse på flisene med en fuktig padmaster/svamp. Den flislagte flaten rengjøres deretter med en hardt oppvridd svamp/Wash Boy og fugene formes.

Unngå vind, trekk og varmepåvirkning fra f.eks. sollys og gulvvarme under utførelsen og i herdetiden. Gulvvarme kan startes langsomt opp etter 7-8 døgn.

Etter ca. 2 døgn kan fugene renses for eventuelt fugeslam med 7120 ceramic cleaner.

Avhengig av flisenes sugsevne og romtemperatur tåler overflaten lettere gangtrafikk/påvirkning etter 24 timer og full belastning etter 7 døgn.

Arbeidshygieniske forhold

Produktet inneholder sement. Arbeidshygieniske forholdsregler for sement skal overholdes.

Project er basert på hvit sement og overholder derfor uten tidsbegrensning grenseverdien for krominnhold.

Det henvises ellers til HMS-datablad.

Emballasje

15 kg plastforsterket papirsekk med bærehåndtak.

Lagring og transport

Oppbevares og transporteres tørt. Produktet er lagerstabil minimum 12 mdr. fra produksjonsdato i ubrudd emballasje.

Kan benyttes lenger, men de tekniske egenskaper kan endres f.eks. med en utvidet herdetid.

Salg

mira produkter selges av byggevarehandelen og flisforretninger.

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