



Anvendelsesområde

- Gulv
- Væg
- Vådrum
- Svømmebassin
- Indendørs
- Udendørs (kun væg)

Underlag

- Beton
- Letbeton
- Pudslag
- Gipsplader/spartel
- Trægulv
- Gammel flisebelægning
- Stabile pladeunderlag
- Vand- og el-gulvvarme

Lagtykkelse

- 0-30 mm



6850 cemplaster

Fleksibel, hurtighærdende spartelmasse til reparation og glatspartling af vægflader uden- og indendørs og af gulvflader indendørs

- **Fleksibel, hurtighærdende spartelmasse**
- **Klar til overfladebehandling efter 3 timer**
- **Velegnet til reparation og renovering**

Vandfast spartelmasse velegnet til såvel reparation af huller som glatspartling af væg og gulv.

6850 cemplaster leveres i 12,5 kg sække.

Produktbeskrivelse

Cementbaseret, hurtighærdende og vandfast spartelmasse.

Tekniske data

Produktegenskaber jf. EN 13813: CT	C12F4
Anvendelsestid:	ca. 30 min.
Hærdetid v/18°C til let gangtrafik/overfladebelægning: ved vådrumsmembran:	3-4 timer 10-14 timer
Anbefalet arbejdstemperatur:	10-20°C
Forbrug:	1,1 kg/m ² /mm lagtykkelse
CE	Se information på ydeevnedeklaration - DoP

Anvendelsesområde

Til reparation af huller og sprækker i væg og gulv. Til glat-spartling af væg- og gulvflader i boligområder og let industri. Kan anvendes som underlag for maling, keramiske fliser, vådrumsmembran etc. på indendørs områder.

Underlagstyper

6850 cemplaster kan anvendes på underlag af beton, let-beton, teglsten og øvrige cementbaserede underlag.

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være bæredygtigt, stabilt, sammenhængende, rengjort for støv, fedt og cementslam. Løst støv fjernes med støvsuger. Fedt, olie med videre fjernes med 7110 base cleaner, højtryksspuling eller anden effektiv rengøringsmetode.

Priming

Sugende underlag primes med 1 del 4180 primer fortyndet med 3 dele vand. Primeren arbejdes godt ind i underlaget med en børste.

Udførelse

12,5 kg 6850 cemplaster pulver blandes med 3,1 – 3,5 liter rent vand til en klumpfri masse. Brug limorrør på boremaskine. Sørg for at både pulver og vand er tempereret.

Spartelmassen kan anvendes i ca. 30 minutter efter blanding ved en rumtemperatur på 10-18°C.

Spartelmassen påføres med en ca. 30 cm bred stålspartel. Hvis der påføres flere lag, skal foregående lag være hærdet, før næste påføring foretages.

Overfladen kan belægges efter 3-4 timer. I vådrum fugtisoleres overfladen med 4400 multicoat tidligst efter 10-14 timer.

Arbejdshygiejniske forhold

MALkode 00-4 (1993) PR. Nr.: 2377830

Produktet indeholder cement. Arbejdshygiejniske forholdsregler for cement skal overholdes.

6850 cemplaster er baseret på hvid cement, der har et naturligt lavt chrom (VI) indhold, og vil derfor altid overholde grænseværdien på max. 2 mg/kg.

Der henvises i øvrigt til sikkerhedsblad.

Emballage

12,5 kg plastforstærkede papirsække med bærehåndtag.

Lagring og transport

Opbevares og transporteres tørt. Produktet overholder de tekniske specifikationer min. 6 måneder fra produktionsdato i ubrudt emballage. Kan anvendes efterfølgende, - dog kan de tekniske egenskaber ændres f.eks. med en forlænget hærdetid.

Salg

mira produkterne sælges gennem byggemarkeder og flise-forretninger overalt i landet.

Find information om mira spartel- og støbemasser, vandtætning, fliseopsætning og fugning på 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