



cempac



Cementbaseret specialfugemasse til fugning af keramiske gulv- og vægfliser, hvor der forekommer mekaniske og kemiske påvirkninger, som i levnedsmiddelindustri, storkøkken, svømmebassin, offentligt badeanlæg o. lign.

- Tæt gulv- og vægfuge med kemikalieresistens
- Til belastede / trafikerede områder
- Ringe risiko for misfarvning

cempac fugen tåler bedre mekanisk slid, har mindre absorbering, og er mere resistent overfor almindeligt forekommende kemikalier end sædvanlige, cementbaserede fugemasser.

cempac leveres i 15 kg sække som et tørprodukt, der er brugsklar efter blanding med vand.

cempac leveres i lysægte farve.

Bygningsdel

- ✓ Væg
- ✓ Gulv
- ✓ Levnedsmiddelindustri
- ✓ Badeanlæg / svømmebassin
- ✓ Terrasser / balkoner
- ✓ Hårdt belastede områder
- ✓ Indendørs
- ✓ Udendørs

Flisetyper

- ✓ Flisetyper m. vandoptag mindre end 10%

Fugebredde

- ✓ 2-10 mm

Produktbeskrivelse

Cement/plastbaseret, frostsikker og vandfast fugemasse i pulverform.

Tekniske data

Densitet:	1700 kg/m ³
Produktegenskaber jf. EN 13888:	CG2 WA
Anvendelsestid:	max. 30 min
Tørretid v/18°C til let gangtrafik/belastning:	ca. 24 timer
Maksimal belastning for kemikalier:	14 døgn
Laveste arbejdstemperatur:	6°C
Anbefalet arbejdstemperatur:	10-20°C
Forbrug (afhænger af flisedimension og fugebredde):	0,4-2,6 kg/m ²

Anvendelsesområde

Til fugning af fliser/klinker på gulv og væg, med moderat kemisk påvirkning som f.eks. fra vaske/reensemiddel og/eller fortyndede syrer som forekommer i levnedsmiddelindustrien, storkøkkener, offentlige svømme/badeanlæg.

Flisetyper

cempac kan anvendes til alle typer keramiske fliser og natursten. Specielt velegnet hvor der stilles store krav til fugen.

Forbehandling af underlag

Fuger og fliser skal være rene, frie for støv, olie, snavs, fedt og lignende.

Udførelse

15 kg pulver blandes med ca. 3 liter rent vand til gulv og ca. 2,7 liter til væg. Fugemassen blandes i 3 minutter. Anvend limomrører på en langsomtgående blander. Sørg for at både pulver og vand er tempereret. Bland ikke mere masse, end der kan anvendes indenfor ca. 30 minutter.

Fugningen foretages med et fugebrædt. Pres fugemassen ned i fugen langs flisen, så den efterlades med en mindre forhøjning i forhold til flisen, for at undgå dybe fuger ved evt. "eftersætninger".

Fjern overskudsmateriale ved at trække fugebrædt diagonalt over flisefugerne. Når fugemassen har sat sig og er overfladetør, men ikke helt afhærdet, løsnes fugeslam fra fliseoverfladen med fugtig padmaster, der arbejdes diagonalt over fliserne. Derefter fjernes fugeslammet med en fugtig svamp og fugerne afrettes og finjusteres.

Undgå vind, træk og varmpåvirkning fra f.eks. sollys og gulvvarme under udførelse såvel som under hærdetiden. Gulvvarme kan startes langsomt op efter 7-8 døgn.

Efter 2 døgn kan fugerne afrenses for eventuelt fugeslør med 7120 ceramic cleaner.

Arbejdshygiejniske forhold

MALkode 00-4 (1993) PR. nr. 516278

Produktet indeholder cement. Arbejdshygiejniske forholdsregler for cement skal overholdes.

cempac er baseret på hvid cement og overholder derfor uden tidsbegrænsning grænseværdien for kromindhold.

Der henvises i øvrigt til sikkerhedsdatablad.

Emballage

15 kg plastforstærkede papirsække med bærehåndtag.

Lagring og transport

Opbevares og transporteres tørt. Produktet overholder de tekniske specifikationer min. 12 måneder fra produktionsdato i ubrudt emballage. Kan anvendes efterfølgende, - dog vil de tekniske egenskaber ændres f.eks. med en forlænget hærdetid.

Salg

mira produkterne sælges gennem byggemarkeder og fliseforretninger overalt i landet.

Find information om mira spartel- og støbemasser, vandtætning, fliseopsætning og fugning på www.mira.eu.com