



Indeholder
fibre



Bygningsdel

- ✓ Gulv
- ✓ Indendørs

Underlag

- ✓ Betongulv
- ✓ Pudslag
- ✓ Letbeton
- ✓ Gulvvarme

Lagtykkelse

- ✓ 1-45 mm

Belægning

- ✓ Keramiske fliser
- ✓ Natursten
- ✓ Bløde belægninger
- ✓ Gulvtæppe
- ✓ Gulvmaling



6700 cemplan

Cementbaseret, plastforstærket gulvafretningsmasse til planspartling af undergulv

- Selvsnivellerende, velegnet til planspartling af undergulve
- Til afretning af alle typer cementbaserede underlag
- Kan udlægges med håndværktøj eller blandepumpe

6700 cemplan anbefales til planspartling af de fleste gulvtyper f.eks. beton, planslag, letbeton m.m.

6700 cemplan er et tørprodukt, som er brugsklart efter blanding med vand.

6700 cemplan er selvsnivellerende og nem at udglatte.

6700 cemplan leveres i 20 kg plastsække.

Produktbeskrivning

Cementbaseret, plastforstærket gulvafretningsmasse.

Tekniske data

Densitet, våd:	1900 kg/m ³
Produktegenskaber jf. EN 13813: CT	C25F5
Udflydningsevne:	135-145 mm
Brandresistens:	A 1
Krympning jf. EN 13872:	≤ 0,040 %
Overfladestyrke jf. EN 13892 - RWFC:	250
Anvendelsestid:	15-20 min.
Bearbejdningsstid:	30 min.
Hærdetid v/18°C	
til let gangtrafik:	2-3 timer
til overfladebehandling:	6 timer
ved vådrumsmembran:	12-18 timer
Anbefalet arbejdstemperatur:	10-20°C
Lagtykkelse:	1-45 mm
Forbrug:	1,7 kg/m ² /mm lagtykkelse



Se information på ydeevnedeklaration - DoP

Anvendelsesområde

Til planspartling i såvel våde som tørre rum. 6700 cemplan er velegnet til alle typer af vand- og elbaserede varmegulve.

6700 cemplan kan udlægges med håndværktøj eller blandedpumpe.

Underlagstyper

6700 cemplan kan anvendes på underlag af beton, pudslag og letbeton.

På beton og pudslag er lagtykkelsen 1-45 mm.

På letbeton er lagtykkelsen 5-30 mm.

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være bæredygtigt, stabilt, sammenhængende, rengjort for støv, fedt og cementslam. Eventuel betonhud (cementslamhinde) og svage dele af betonunderlag skal afhugges eller bortslibes. Løst støv fjernes med støvsuger.

Fedt, olie m.v. 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. Påføres spartelmasse i flere lag, skal der primes mellem hvert lag. Tætte og vanskeligt hæftende underlag

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

såsom malede flader, keramiske fliser og lign. forbehandles med mira 4140 contact primer.

Udførelse

20 kg pulver blandes med 3,8-4,2 liter rent vand. Anvend limorrør på boremaskine eller blandepumpe. Blandingen bearbejdes minimum 2 minutter til en homogen masse. Flydeevnen kan kontrolleres med flow test. Anbring testrøret på en plan flade, fyld det til randen med afretningsmasse, løft røret, så massen kan flyde frit. Når massen er fyldt helt ud ved egen hjælp, måles diameteren, se tekniske data.

Gulvafretningsmassen kan anvendes i ca. 15-20 minutter efter blanding ved en rumtemperatur på 10 – 18 °C.

Afretningsmassen udlægges straks efter blanding. Massen planer selv ud, men bør efterglattes og fordeles ud i hjørner med en glatspartel.

Tynde varmegulve med elvarmekabler skal overdækkes med 5-10 mm spartellag afhængig af kablets effekt og underlagets stabilitet.

Afhængig af rumtemperatur og luftfugtighed er afretningslaget klar til let gangtrafik efter ca. 2 timer. Keramiske fliser kan monteres efter 6-12 timer. I vådrum fugtisoleres overfladen med 4400 multicoat tidligst efter 12-18 timer.

Arbejdshygiejniske forhold

MALkode 00-4 (1993) PR nr. 2213991

Produktet indeholder cement. Arbejdshygiejniske forholdsregler for cement skal overholdes.

6700 cemplan er garanteret kromneutraliseret i minimum 12 måneder.

Der henvises i øvrigt til sikkerhedsdatablad

Emballage

20 kg plastsække.

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 hærde-tid.

Salg

mira produkterne sælges gennem byggemarkeder og fliseforretninger overalt i landet.