



Bygningsdel

- Væg
- Gulv
- Vådtrum
- Balkon
- Terrasse
- Indendørs
- Udendørs

Underlag

- Betongulv tætgiltet
- Pudslag tætgiltet
- Betonelement tætgiltet
- Trægulv
- Malede flader
- Fliser og natursten
- Terazzo
- Stål rustbeskyttet - inden-dørs

4140 contact primer

Anvendes for at sikre vedhæftning mellem tætte og vanskeligt hæftende underlag og efterfølgende lag såsom spartel- og støbelag, vandtætning, fliseklæb med mere.

- Sikrer ekstrem god vedhæftning
- Indendørs og udendørs
- Anvendes i våde og tørre rum

2-komponent vedhæftningsprimer til vanskeligt hæftende og tætte underlag.

4140 contact primer leveres i 10 kg spand, der indeholder hærder og binder.

Produktbeskrivelse

2-komponent vandbaseret polymer binderdel og pulverbaseret hærdedel.

Tekniske data

Densitet:	1,85 kg/l
Anvendelsestid:	30-40 minutter
Tørretid v/18°C og 50% RH til videre overfladebehandling:	2-3 timer
Anbefalet arbejdstemperatur:	10-25°C
Forbrug:	0,5-0,8 kg/m ² afhængigt af underlaget

Anvendelsesområde

4140 contact primer er en 2-komponent blanding af binder og hærdere. Blandingen anvendes altid koncentreret og må ikke fortyndes. Efter hærdningen kan videre overfladebehandling foretages.

Underlagstyper

Hæfter på de fleste typer ikke sugende underlag som glittet tæt beton, glaseret og uglaseret keramik, terazzo, epoxy, malede flader etc. Kan anvendes på rustbeskyttede stålplader indendørs.

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være fast og frit for løse partikler. Huller, sprækker og lignende skal repareres med en cementbaseret mørtel/spartelmasse. Underlaget skal være frit for smuds, olie, fedt, maling, limrester mm.

Udførelse

Primning foretages når underlaget er klargjort og så tørt, at primeren kan få vedhæftning til underlaget. Olie og fedt skal fjernes og underlaget skal eventuelt højtryksrens med varmt vand for at sikre optimal vedhæftning.

Når binder og hærdere er blandet grundigt, påføres 4140 contact primer underlaget med en pensel eller børste. Blandingen bearbejdes godt ind i underlaget for at opnå maksimal vedhæftning. Når primeren er hærdet efter 2-3 timer, kan videre overfladebehandling foretages.

Værktøj rengøres med vand straks efter brug.

Arbejdshygiejniske forhold

MALkode for brugsklar blanding: 00-1 (1993).

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til REACH. Arbejdshygiejniske forholdsregler i følge MAL-kode bekendtgørelsen skal overholdes. Kommer produktet på huden fjernes det med vand og sæbe.

Der henvises i øvrigt til sikkerhedsdatablad.

Emballage

10 kg plastspand.

Lagring og transport

Opbevares og transporteres frostfrit og tørt. Produktet overholder de tekniske specifikationer min. 12 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 fliseforretninger overalt i landet.

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