



## Bygningsdel

- ✓ Vegg
- ✓ Gulv
- ✓ Våtrom
- ✓ Balkong
- ✓ Terrasse
- ✓ Inne
- ✓ Ute

## Underlag

- ✓ Betonggulv stålglatt
- ✓ Pusslag stålglatt
- ✓ Betongelement stålglatt
- ✓ Tregulv
- ✓ Malte flater
- ✓ Fliser og natursten
- ✓ Terazzo
- ✓ Stål rustbeskyttet - inne

## 4140 contact primer

Benyttes for å sikre vedheft, binding og porelukning mellom tette og vanskelig heftende underlag og påfølgende lag som sparkel- og støpelag, vanntetting, fliselim m.m.

- Sikrer ekstrem god vedheft
- Inne og ute
- Benyttes i fuktige og tørre rom

2-komponent vedheftningsprimer til vanskelig heftende og tette underlag.

4140 contact primer leveres i 10 kg spann som inneholder herder og binder.

## Produktbeskrivelse

2-komponent vannbasert polymer binderdel og pulverbasert herderdel.

## Tekniske data

Densitet:	1,85 kg/l
Brukstid:	30-40 minutter
Tørketid v/18°C og 50% RH til videre overflatebehandling:	2-3 timer
Anbefalt arbeidstemperatur:	10-25°C
Forbruk:	0,5-0,8 kg/m <sup>2</sup> avhengig av underlaget

## Bruksområde

4140 contact primer er en 2-komponent blanding av binder og herder. Blandingen benyttes alltid konsentrert og må ikke fortynnes. Etter herdningen kan videre overflatebehandling foretas.

## Underlagstyper

Hefter på de fleste typer ikke sugende underlag som pusset betong, glasert og uglasert keramik, terazzo, epoxy, malte flater etc. Må kun benyttes inne på rustbeskyttede stålplater.

## Forbehandling av underlag

Underlaget skal være fast og fritt for løse partikler. Huller, sprekker og lignende skal repareres med en sementbasert mørtel/sparkelmasse. Underlaget skal være rengjort for smuss, olje, fett, maling, limrester mm.

## Utførelse

Primning foretas når underlaget er klargjort og tørt nok til at primeren hefter til underlaget. Olje og fett skal fjernes og underlaget skal eventuelt høytrykksrens med varmt vann for å sikre optimal vedheft.

Når binder og herder er blandet grundig påføres 4140 contact primer underlaget med en pensel eller børste. Blandingen arbeides godt inn i underlaget for å oppnå maksimal vedheft. Når primeren er herdet etter 2-3 timer kan videre overflatebehandling foretas.

Verktøy rengjøres med vann straks etter bruk.

## Arbeidshygieniske forhold

Produktet er ikke merkningspliktig i henhold til REACH.

Kommer produktet på huden fjernes det med vann og såpe.

Det henvises ellers til HMS datablad.

## Emballasje

10 kg plastspann.

## Lagring og transport

Oppbevares og transporteres frostfritt og tørt. Produktet overholder de tekniske spesifikasjoner min. 12 måneder fra produksjonsdato i ubrudt emballasje. Kan benyttes lenger, men de tekniske egenskaper kan endres f.eks. med en utvidet herdetid.

## Salg

mira's produktprogram selges gjennom byggevarehandelen og spesialforretninger for keramiske fliser.

Finn mer informasjon om mira sparkel og støpemasser, vannetting, flislegging og fuging på [www.mira.eu.com](http://www.mira.eu.com)