



## Bygningsdel

- Væg
- Gulv
- Svømmebassiner
- Vådrum
- Bygningsdele generelt
- Balkon
- Terrasse
- Indendørs
- Udendørs



## 4180 primer

Anvendes for at sikre vedhæftning, binding og porelukning mellem underlag og efterfølgende lag såsom spartel- og støbelag, vandtætning og fliseklæb.

- Sikrer god vedhæftningsevne
- Indendørs og udendørs
- Anvendes i våde og tørre rum

Flydende acrylbaseret væske tilsat gul sporfarve. Anvendes som primer i fortyndet stand på alle sugende underlag i tørre og våde rum samt i ufortyndet stand på træbaserede underlag i tørre rum.

4180 primer leveres i 1 kg flasker, 2,5 kg dunke, 5 kg spande og 20 kg. dunke.

## Underlag

- Betongulv
- Pudslag
- Betonelement
- Trægulv
- Letbetonelementer
- Letbetonblokke
- Pudset murværk
- Gipsuds-/spartel
- Cementgulvspartel
- Gipsplader

## Produktbeskrivelse

Acrylbaseret finmolekylær primer tilsat gult farvestof.

## Tekniske data

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Densitet:                      | 1-1,08 kg/l               |
| Tørretid v/18°C                |                           |
| Til videre overfladebehandling | 1-2 timer                 |
| Anbefalet arbejdstemperatur:   | 10-25°C                   |
| Forbrug                        |                           |
| Fortyndet                      | 0,08-0,1 l/m <sup>2</sup> |
| Ufortyndet                     | 0,1-0,2 l/m <sup>2</sup>  |

## Anvendelsesområde

4180 primer anvendes fortyndet med vand i forholdet 1 del primer til 3 dele vand på sugende underlag. På mindre sugende underlag i forholdet 1 del primer til 2 dele vand. Anvendes koncentreret på træpladeunderlag til at sikre vedhæftning mellem underlag og efterfølgende lag som spartel/støbelag, vandtætning eller fliseklæb.

## Underlagstyper

Beton, puds og lignende mineralsk bundne underlag samt træpladeunderlag, gipsplader.

Kan også anvendes på andre underlag - indhent nærmere instruktion hos mira byggeprodukter.

## Forbehandling af underlag

Underlaget skal være fast og frit for løse partikler. Huller, sprækker og lignende skal repareres med vandfast 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. Sugende underlag, såsom beton, letbeton, puds eller teglsten primes med 4180 primer fortyndet med vand i forholdet 1 del primer til 3 dele vand, som arbejdes godt ind i underlaget med en børste. På mindre sugende underlag i forholdet 1 del primer til 2 dele vand. På tætte og vanskelig hæftende underlag såsom malede flader, keramiske fliser o. lign. forbehandles med 4140 contact primer. Træunderlag primes med koncentreret 4180 primer.

## Arbejdshygieniske forhold

MALkode 00-1 (1993).

Produktet er ikke mærkningspligtigt.

Arbejdshygieniske forholdsregler i følge MAL-kode bekendtgørelsen skal overholdes.

Der henvises i øvrigt til sikkerhedsdatablad.

## Emballage

1 kg plastflaske, 2,5 kg plastdunk og 5 kg plastspand.

## Lagring og transport

Opbevares og transporteret frostfrit og tørt. Produktet er lagerstabilit minimum 1 år 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](http://www.mira.eu.com)