

### ND Micro Contact Primer

Ferdigblandet spesialprimer for ikke-sugende underlag

### Beskrivelse

ND Micro Contact Primer er en ferdigblandet spesialprimer for ikke-sugende underlag som sikrer meget godt feste.



### Egenskaper

- Klar til bruk
- Motstandsdyktig mot alkaliske miljøer
- Enkelt å påføre med enkle verktøy
- Utmerket festet
- Kort tørketid
- God dekning og ytelse
- Brukes som primer for ND MicroCement

### Bruk

- Brukes som grunning på glatte og ikke-sugende overflater som fliser, klinker, naturstein, betong, trepanelunderlag, terrazzo, glass, stål, malte veggflater m.m.
- Sikrer meget godt feste.
- Brukes i våtrom, tørre rom, innendørs og utendørs.

### Produktinformasjon

<b>Utseende/farge:</b>	Rødlig
<b>Emballasje:</b>	1 kg og 5 kg
<b>Oppbevaring:</b>	I original, lukket og uskadet emballasje, beskyttet mot direkte sollys og frost og ved temperaturer mellom +5 og +25 grader.
<b>Holdbarhet:</b>	12 måneder fra produksjonsdato.
<b>Bruksinformasjon</b>	
<b>Arbeidstemperatur:</b>	+5 – +25 grader
<b>Forbruk:</b>	2 - 3 m <sup>2</sup> /kg
<b>Tørketid:</b>	1 – 2 timer
<b>Blanding:</b>	Rør/bland grundig før bruk

### Forberedelse

Overflaten skal være fast, stabil og egnet til formålet og fri for løse partikler, smuss, olje, fett mm. Ved ujevne overflater skal disse pusses og støvsuges for løse partikler.

### Påføring

- Rør grundig til en homogen blanding før bruk.
- Påfør med rull eller pensel og arbeid godt inn i underlaget for å sikre maksimal feste.

### Rengjøring av verktøy

Verktøyet rengjøres i vann. Størknet materiale kan kun fjernes mekanisk.

### Sikkerhetsinformasjon

Detaljert informasjon og instruksjoner angående sikker håndtering av produktet og helse- og sikkerhetsspørsmål finnes i sikkerhetsdatabladet (SDS), kopier av dette er tilgjengelig på selskapets hjemmeside [www.newdesign.dk](http://www.newdesign.dk) eller på forespørsel.

### VOC-innhold

EUs grenseverdi for dette produktet (kat A/H): 30 g VOC/l (2010)

Dette produktet inneholder maks. 3,31 g VOC/l.