

# PRIMER

## Beskrivelse

---

HOMCRET PRIMER er en akrylbasert primer. En monokomponent med høy inntrengning, som tetter underlaget og binder støvpartikler sammen. Deretter er underlaget klart for videre behandling.

## Egenskaper

---

MICORCEMENT PRIMER harpiks er sammensatt av partikler med en minimal størrelse, slik at dens evne til å trenge gjennom alle underlag er svært høy. Høye faste stoffer som finnes i tørrstoff, gjenspeiler produktets store kapasitet til å tette porer. Produktet er utformet for å binde på dårlige overflater, ved å påføre det på for eksempel underlag som er behandlet med mikroement, maling, belegg, etc.

Hovedtrekkene er:

- Gjelder for alle typer underlag som for eksempel betong, murstein, sement, fliser, inklusive glatte fliser.
- Høy vanntett evne.
- Høy vedheft til underlaget.
- Høy mekanisk styrke.
- Puster
- Lav termisk diffusjon

## Forpakning

---

Primer kommer i 5 liters/1 liters plastkanner.

### *Overflate forberedelser:*

Underlaget må være rent, uten fett eller oljer. Vær spesielt oppmerksom på de overflater som tilsynelatende virker rene, men har introdusert stoffer som voks, silikoner eller salter.

### *Påføring*

Det anbefales å bruke et lag med rull.

### *Rengjøring av verktøy*

Alt verktøy skal vaskes med vann umiddelbart etter bruk. Når produktet er herdet kan det kun fjernes med mekaniske midler.

### Generelle anbefalinger

---

Vær oppmerksom på at stabiliteten i underlaget er tilstrekkelig. Det er nødvendig å ta hensyn til ekspansjonsleddene og strukturer dersom dette finnes.

Lav temperatur og høy luft fugtighet forlenger tørketiden drastisk.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Ikke bruk produktet ved romtemperatur under 5 ° C eller over 35 ° C.

Tomme beholdere skal kastes i henhold til gjeldende lovgivning.

### Forbruk

---

HOMECRET PRIMER holder til omtrent 8-10 m<sup>2</sup> / liter, avhengig av overflaten.

### Oppbevaring

---

HOMECRET MICROCEMENT PRIMER skal oppbevares i uåpnede beholdere og beskyttet mot direkte sollys og skal ikke oppbevares i temperaturer under 5 grader. Brukstiden er 12 måneder fra fremstillingsdato, riktig bevart.

#### Teknisk data

---

Produktet skal lagres vekk fra kilder til varme og kraft. Ingen røyking i lagringsområdet. For å unngå utslipp når beholderne er åpne, må de lukkes ordentlig og plasseres oppreist.

KIND:	Estirenoacrilic Emulsion
ASPEKT:	Væske
FARGE:	Gjennomsiktig
% SOLID COMPONENT	40% ± 5%
PRODUKT VISCOSITET	120 "± 5 FORD 4
APPLIKASJON VISCOSITET	120 "± 5 FORD 4
SHEEN GRADE:	10 ± 2
TØRHET 20 c:	Touch: 30 min
Klar til å påføre et annet lag:	3 timer