

# JOTUN DryTech Mur Primer

## JOTUN DryTech Murprimer

### Produktbeskrivelse

#### Type

Murprimer til alle typer af murværk, fundament og beton til udendørs brug.

#### Egenskaber og fordele

Grundning - sikrer komplet murværk system. Gør underlaget vandafvisende. Binder løse partikler til overfladen. Trænger ind og udjævner uens sugsevne i underlaget.

#### Anvendelsesområde

For alle typer af murværk / fundament / beton. Produktet anbefales kun til udendørs brug.

Grundning på ubehandlet murværk og på murværk, der er sugende/kridtende efter afvaskning. Produktet anvendes som grundning under **JOTUN DryTech Mursystem**.

### Produktdata

<b>Emballagestørrelser</b>	0,75 l, 3 l og 10 l.
<b>Kulører</b>	Farveløs.
<b>Generisk type</b>	Upigmenteret grundning baseret på silikoneemulsion.
<b>Tørstofindhold efter volumen</b>	10 ± 2 volumen%
<b>Litervægt</b>	1
<b>pH værdi</b>	8.3
<b>VOC for brugsklar blanding</b>	EU grænseværdi for produktet (kat. A/g): 30 g/l. Produktet indeholder max 30 g/l VOC.

### Påføringsinformation

#### Bemærk

Omrøres godt før brug. Produktet skal ikke danne film. Maling betragtes som halvfabrikata. Resultatet er afhængig af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, påføring osv.

#### Påføringsværktøjer / -metoder

Pensel, rulle eller sprøjte. Pensel anbefales. Påføres nedenfra og op.

#### Forbrug pr. strøg (m<sup>2</sup>/liter)

**Anbefalet:** 4 - 8

**Kommentarer:** Afhængig af underlagets beskaffenhed.

## Forhold under påføring

Temperaturen i luften og underlaget skal være over +5°C og under +25°C under påføring.

## Tørretider

Tørretiden afhænger af underlagets temperatur (min. +5°C), sugeevne, luftfugtighed og ventilation.

### Oplyst tørretid måles ved nævnte værdier:

Relativ Fugtighed (R.F.)	50%	50%
Lufttemperatur	10°C	23 °C
Overfladetemperatur	10°C	23 °C

Støvtør		1-2 time(r)
Kan overmales efter	10 time(r)	5 time(r)

## Brugsanvisning

Forarbejde:	Underlaget skal være rent, fast og tørt. Pudsarbejder udføres i henhold til gældende standarder. Løstsiddende maling, løs puds og al gammel kalk skal fjernes. Overfladeskimmel, sod og anden smuds fjernes med <b>JOTUN 2-i-1 Kraftvask/ Træ- og Murrens</b> med efterfølgende skylning med rent vand. Underlaget skal være tørt inden videre behandling, og pudsreparationer skal hærde i mindst 4 uger inden overmaling. Alle byggetekniske mangler skal udbedres, inden malebehandlingen starter.
Grunding:	<b>JOTUN DryTech Mur Primer.</b> Påføres nedefra og op på ubehandlet og bart murværk/puds. Produktet skal ikke danne film. Overmales med <b>JOTUN DryTech Mursystem.</b>

## Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit og stående.

## Affaldshåndtering

Flydende grunder må ikke hældes i afløb eller kloak og skal ligeledes bortskaffes iht. lokale forskrifter.



## Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervs-mæssige brugere. Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

Førstehjælp, se pkt. 4.

Håndtering og opbevaring, se punkt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Oplysninger om love og bekendtgørelser, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: Under anmeldelse

Sikkerhedsregler

**00-1**

1993

---

## Diverse

### Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske (Eng) version, der er gældende.