

# Degadur<sup>®</sup> 112

Lavviskos methacrylat kunstharpiks til fremstilling af 2-komponent klæbegrunder til beton- og cementafretningslag.

## Produktbeskrivelse

DEGADUR 112 grunderen er en reaktiv methacrylat kunstharpiks, som hærdet hurtigt selv ved lave temperaturer.

## Anvendelsesområder

DEGADUR 112 grunderen må kun forarbejdes med hærdet.

## Påføringsmetode

Påføres med gummiskraber eller rulle.

Mængden af hærdet kan justeres efter overfladetemperaturen på underlaget, som skal coates (se tabel).

Forbruget er på ca. 400 g/m<sup>2</sup> afhængig af overfladens absorberingsevne.

Det er nødvendigt med endnu en grunding på ekstremt absorberende underlag.

Det anbefales at foretage en let afsanding af DEGADUR 112 inden hærdningen (kvarssand 0,3 – 0,8 mm, max. 200 g/m<sup>2</sup>)

## Bemærk

Ved temperaturer under 0°C skal accelerator 101 anvendes supplerende (ca. 0,5% ved 0°C op til 3% ved -30°C), mens mængden af hærdetpulver (50%) holdes på 6% vægtdele.

## Opbevaring

Opbevares ved temperaturer under +25°C. Beskyt mod direkte sollys. Ved temperaturer på under +15°C kan det i bindemidlet opløste paraffin bundfælde. Materialet skal gennemrøres grundigt inden anvendelse.

## Pot life og hærdetid ved forskellige temperaturer

Temperatur (°C)**	Hærdet (% i vægt)*	Pot life (min.)	Hærdetid (min.)
0 til +5	6	Ca. 11	Ca. 30
+5 til +10	5	Ca. 8	Ca. 30
+10 til +15	4	Ca. 8	Ca. 30
+15 til +20	3	Ca. 7	Ca. 30
+20 til +30	2	Ca. 8	Ca. 30
+30 til +35	1	Ca. 6,5	Ca. 30

\* mængde beregnet på DEGADUR 112

\*\* temperaturangivelserne refererer til kunstharpiks-, gulv-, og lufttemperatur

BEMÆRK: Alle værdier er fremkommet ved laboratorieforsøg. Der kan forekomme afvigelser, som skyldes miljømæssige faktorer.

## Holdbarhed

Mindst 6 måneder i originalemballage.

## Emballage

180 kg's tromle.

## Arbejdshygiejniske oplysninger:

Se særskilt sikkerhedsdatablad/brugsanvisning.

Marts 09 erst. feb. 09

## BASF Construction Chemicals Denmark A/S

Hallandsvej 1, DK-6230 Røddekro

Telefon +45 74 66 15 11, Fax +45 74 69 44 11

www.basf-cc.dk

**Tekniske data:**

Udseende:	Lidt uklar væske.
Viskositet:	80-150 mPa•s (v. 23°C)
Densitet:	1,00 g/cm <sup>3</sup> (v. 20°C)
Forarbejdningstemp.:	Fra +5°C til +30°C.

**Mærkning:**

Symbol: Xi, Lokalirriterende  
F, Meget brandfarlig

Indeholder: Methylmethacrylat.

Meget brandfarlig. Irriterer åndedrætsorganerne og huden.  
Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

Emballagen skal opbevares på et godt ventileret sted.  
Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.  
Undgå indånding af dampe. Undgå kontakt med huden.  
Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand  
og læge kontaktes. Brug egnede beskyttelseshandsker  
under arbejdet. Dette materiale og dets beholder skal bort-  
skaffes som farligt affald.

**MAL-kode(1993):** 4-5

**MAL-kode brugsklar blanding:** 3-5

**PR-nr.:** 438513

Produktet er omfattet af bek. nr. 292 af 26. april 2001 om  
arbejde med stoffer og materialer.

Produktet er omfattet af bek. nr. 239 af 6. april 2005 om  
unges arbejde.

Produktet er omfattet af bek. nr. 302 af 13. maj 1993 om  
arbejde med kodenumererede produkter.

Forbehold for ændringer og trykfejl.