

# DEGADUR® 112

Lavviskositets methacrylatprimer til tørre underlag af beton og cement. Til fugtige underlag anvendes Degadur® 115.

Degadur® 112 påføres sædvanligvis med gummirake og rulle efter tilsætning af hærdepulver. Forbruget afhænger af underlaget, normalt forbrug 0,3-0,6 kg /m<sup>2</sup>.

Ved ekstremt absorberende underlag er det nødvendigt at anvende Degadur® 112 i to lag.

Degadur® 112 hærder hurtigt og sikkert efter tilsætning af hærdepulver. Mange kemiske stoffer og urenheder kan forstyrre hærtningsprocessen. Som det ses nedenfor, kan mængden af hærder virke lidt høj og arbejdstiden er kort. Dette er for at sikre at hærningen er fuldført fuldstændigt.

Degadur® 112 er formuleret til en applikationstemperatur mellem +5 og +30° C.

Ved temperaturer under 0°C skal Degadur® Accelerator 101 anvendes (Ca. 0,5% ved 0°C og op til 3% ved -30°C)

Alle Degadur™ produkter er hærderet med hærdepulver af BPO (indeholder Dibenzoylperoxid).

De nedenfor angivne værdier er referenceværdier.

Temp (°C)	Hærder Vægt-%	Potlife (min)	Hærdetid (min)
-30	6,0	ca 8	ca 30
0	6,0	ca 8	ca 30
5	5,0	ca 8	ca 30
10	4,0	ca 8	ca 30
15	3,0	ca 7	ca 30
20	2,0	ca 8	ca 30
30	1,0	ca 6,5	ca 30

*Laborativærdier. Med temperatur menes bindemidlets, gulvets og luftens temperatur. I praksis kan der forekomme afvigelser blandt disse værdier i det gældende arbejdsmiljø.*

DK-08.06.2022

Eradur ApS  
Rygårds Allé 104  
2900 HELLERUP

Tel 53 37 97 66  
www.eradur.dk  
dk@eradur.com

**eradur**®  
FUGEfri GULVE