

# DEGADUR® 529

Degadur® 529 er en elastisk og slidbestandig toplak til elastiske belægninger på svigtende underlag som asfalt, Flintcoat™, gulvbræt mm Degadur® 529 har god udendørs holdbarhed og kan bruges som tætning på Degadur® 332 og Degadur® 419 indendørs og udendørs.

Degadur® 529 er en passende toplak i fryseri- og kølerum, lastskibe og andre overflader, der udsættes for varme, sol og kulde som balkoner mv. Anvendes også som primer på manglende underlag.

- Fleksibel og slidbestandig.
- Lav gulning og gode aldringsegenskaber - god udendørs modstand.
- Gode applikationsegenskaber og flydeevne.

Alle Degadur™ produkter er hærde med hærdepulver af BPO (indeholder Dibenzoylperoxid). De nedenfor angivne værdier er referenceværdier. Hærdermængde for Degadur® 529 i vægtprocent:

Temperatur (°C)	Hærder (vægt-%)	Potlife (min)	Hærdetid (min)
0	4,5	ca 25	ca 60
	+0,5% Accelerator 101		
10	2,5	ca 15	ca 40
20	1,5	ca 15	ca 40
30	1,0	ca 13	ca 30

*Laboratorieværdier. Med temperatur menes bindemidlets, gulvets og luftens temperatur.*

Hærdermængde for en blanding af 6,7 kg / 7L Degadur® 529:

Temperatur (°C)	Hærder (gram)	Hærder (dl)	Potlife (min)	Hærdetid (min)
0	300 +33 g Acc101	4,8 +0,33 Acc101	ca 25	ca 60
10	170	2,7	ca 15	ca 40
20	100	1,6	ca 15	ca 40
30	67	1,0	ca 13	ca 30

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

Læg mærke til at opnå en god lysægtighed specificeres anvendte mængder. Anvendelse af Degadur® Accelerator 101, som er nødvendig ved temperaturer under 5 ° C, kan forårsage gulning. Brug derfor pigmenteret Degadur® 529 ved lave anvendelsestemperaturer.