

# DEGADUR® 526

Degadur® 526 är en lämplig, klar/pigmenterad topplack och försegling för de flesta miljöer och ger en tålig yta och ett gott skydd för beläggningen. Degadur® 526 i kombination med Degadur® 420 är speciellt lämplig i livsmedelsmiljöer med belastning av varmt vatten och fett.

Degadur® 526 är även lämplig som topplack och försegling av Degadur® 420.

- Förbättrad tålighet mot varmt vatten, vitnar inte och tål fett upp till ca 80°C.
- Utmärkt självutjämningsförmåga
- Låg gulning och goda åldringsegenskaper – golvet ser fräscht ut.
- Bra appliceringsegenskaper och utflytningsförmåga.
- God kemikalieresistens.

Alla Degadur™ produkter härddas med härdarpulver av BPO (innehåller Di-bensoyl-peroxid), nedan angivna värden är riktvärden. Härdarmängd för Degadur® 526 i viktsprocent:

Temperatur (°C)	Härdare (vikt-%)	Potlife (min)	Härddtid (min)
5	1,5	ca 75	ca 80
10	1,5	ca 35	ca 45
20	1,0	ca 18	ca 35
25	1,0	ca 15	ca 25

*Laborativvärden. Med temperatur avses bindemedlets, golvet och luftens temperatur.*

Härdarmängd för en blandning av 6,7 kg/6,8L Degadur® 526:

Temperatur (°C)	Härdare (gram)	Härdare (dl)	Potlife (min)	Härddtid (min)
5	100	1,6	ca 21	ca 44
10	100	1,6	ca 21	ca 42
20	67	1,0	ca 17	ca 35
30	67	1,0	ca 16	ca 31

*Laborativvärden. Med temperatur avses bindemedlets, golvet och luftens temperatur. Ungefärliga värden i praktiken förekommer avvikelser på arbetsplatsen.*