

DEGADUR[®] 430

Polyuretan-modifierat akrylbindemedel med hög elasticitet vid låga temperaturer. Används för vattentäta och spricköverbyggande membran under beläggningar inomhus och utomhus.

Degadur[®] 430 kan med fördel användas för att öka elasticiteten hos Degadur[®] 332 och Degadur[®] 418 för beläggningar i frysrum och infrysningzoner.

Den något tjockflytande konsistensen gör bindemedlet lämpligt för självutjämnande eller uppströade beläggningar.

Alla Degadur[™] produkter härdas med härdarpulver av BPO (innehåller Di-bensoyl-peroxid).
Nedan angivna värden är riktvärden. Härdarmängd för Degadur[®] 430 i viktsprocent:

Temperatur (°C)	Härdare (vikt-%)	Potlife (min)	Härdningstid (min)
5	5,0	ca 25	ca 70
10	4,0	ca 25	ca 60
20	2,0	ca 20	ca 45
30	1,0	ca 25	ca 50

Laboratorievärden. Med temperatur avses bindemedlets, golvet och luftens temperatur.

Härdarmängd för en blandning av 6,9 kg/7 L Degadur[®] 430:

Temperatur (°C)	Härdare (gram)	Härdare (dl)	Potlife (min)	Härdningstid (min)
5	345	4,6	ca 25	ca 70
10	275	4,4	ca 25	ca 60
20	140	2,2	ca 20	ca 45
30	69	1,1	ca 25	ca 50

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

Degadur[®] 430 kan inte användas som primer eller topplack.

Primers: Degadur[®] 529 (med extra mängd härdarpulver), Degadur[®] B-71 (standard), Degadur[®] 111 – för fuktiga underlag.

Topplacker: Degadur[®] 529. Topplacken kan utföras som klar eller infärgad.