

ECRYL® MEMBRAN

Uretan-modifierat akrylbindemedel baserad på metylmetakrylat med hög elasticitet vid låga temperaturer. Används för vattentäta och spricköverbryggande membran under beläggningar inomhus och utomhus.

Ecryl Membran kan med fördel användas för att öka elasticiteten hos Ecryl® Flex och Ecryl® WWTop för beläggningar i frysrum och infrysningzoner.

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

Alla Ecryl™ produkter härdas med härdarpulver av BPO (innehåller Di-bensoyl-peroxid).

Nedan angivna värden är riktvärden. Härdarmängd för Membran i viktsprocent:

Temperatur (°C)	Härdare (vikt-%)	Potlife (min)	Härdningstid (min)
-5	4,0+Accelerator	ca 25	ca 75
0	3,0	ca 25	ca 70
10	2,0	ca 20	ca 65
15	2,0	ca 15	ca 60
20	1,5	ca 15	ca 60

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

Härdarmängd för en blandning av 6,9 kg/7 L Ecryl Membran:

Temperatur (°C)	Härdare (gram)	Härdare (dl)	Potlife (min)	Härdningstid (min)
-5	270	4,0	ca 25	ca 75
0	201	3,0	ca 25	ca 70
10	134	2,0	ca 20	ca 65
15	134	2,0	ca 15	ca 60
20	100	1.5	ca 15	ca 60

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

Ecryl Membran kan inte användas som primer eller topplack.

Primers: Ecryl® FlexTop (med extra mängd härdarpulver), Ecryl® Primer (standard), Ecryl Primer W - för fuktiga underlag.

Topplacker: Ecryl® FlexTop. Topplacken kan utföras som klar eller infärgad.