

ECRYL® LP

Medelvisköst, något elastiskt, bindemedel av metylmetakrylat för stålade eller uppströade fogfria beläggningar inomhus och utomhus. Bindemedlets elasticitet minimerar risken för sprickbildning och ger en tålig yta, 3–6 mm i skiktjocklek för medeltung belastning, tryckhållfasthet ca 400 kg/cm².

Ecryl™ LP har goda appliceringsegenskaper och är framförallt lämpad för beläggningar med infärgad sand som appliceras med stålbrätte. Alla Ecryl™ produkter härdas med härdarpulver av BPO (innehåller Di-bensoyl-peroxid) nedan angivna värden är riktvärden.

Härdarmängd för Ecryl LP i viktsprocent:

Temperatur (°C)	Härdare (vikt-%)	Potlife (min)	Härdningstid (min)
-10	5,0 + Accelerator	ca 25	ca 55
0	4,0	ca 23	ca 50
10	2,0	ca 20	ca 45
20	1,0	ca 15	ca 40
30	1,0	ca 10	ca 35

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

Härdarmängd för en blandning av 6,7 kg /7 L Ecryl LP® (+20 kg färgsand):

Temperatur (°C)	Härdare (gram)	Härdare (dl)	Potlife (min)	Härdningstid (min)
-10	335	5	ca 25	ca 60
0	268	4,0	ca 25	ca 55
10	134	2,0	ca 20	ca 45
20	67	1,0	ca 15	ca 40
30	67	1,0	ca 10	ca 35

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

Ecryl® LP är inte lämpad som primer eller topplack.

Primers: Ecryl™ Primer (standard), eller Ecryl™ Primer W – för fuktiga underlag.

Topplacker: Ecryl L2Top, Ecryl WWTop, Ecryl HardTop, Ecryl FlexTop.