

# ACRET PRIMER



<b>Produktbeskrivelse:</b>	2-komponent epoxy uden indhold af organiske opløsningsmidler.
<b>Anvendelse:</b>	Primning af nye og gamle betongulve. Primning af hård beton, ABS beton, Densit gulve m.m.. Til imprægnering af porøse underlag.
<b>Egenskaber:</b>	Acret Primer hærdet op ved en kemisk reaktion uden afgivelse af skadelige eller brandfarlige dampe. Gode flydeegenskaber. Velegnet til primning af tætte betonoverflader. Meget slidstærk. God vedhæftning. Nem at arbejde med. Miljøvenlig.

## Tekniske data

<b>Udseende:</b>	Blank
<b>Farver:</b>	Ravfarvet
<b>Emballagestørrelse:</b>	7,5 – 15,0 kg sæt og tromler
<b>Vægtfylde:</b>	1,1 g/cm <sup>3</sup> (blanding)
<b>Tørretider:</b> (ved 20 °C)	Gangbar efter 24 timer. Fuld afhærdet efter ca. 7 døgn.
<b>Potlife:</b>	(20 °C), Acret Primer skal være udlagt ca. 30 min. efter blanding.
<b>Flammepunkt:</b>	ikke brændbar
<b>Forbrug:</b>	ca. 0,250 kg pr. m <sup>2</sup> pr. lag
<b>Mal-kode:</b>	00-5

## Brugsvejledning

<b>Specielle bemærkninger:</b>	Acret Primer leveres i afvejede enheder klar til blanding. Komponenterne skal ved blandingen have en temperatur på min. 15-20 °C for at give den bedste arbejdsmæssige konsistens. Blanding sker ved hjælp af en langsomt gående kraftig boremaskine, påsat omrører eller specielle transportable mixere. (Vær omhyggelig med at tilsætte hele hærdere til blandingen). Blanding skal ske i 2-3 minutter.
<b>Udlægning:</b>	Blandingen udlægges med pensel, malerrulle eller spartel.
<b>Underlag:</b>	Underlaget skal være fri for olie, fedt, støv, snavs og løse partikler, samt være tør (max. 7% fugt i underlaget). Evt. cementslam fjernes ved afslibning, efterfulgt af støvsugning.
<b>Fortynding:</b>	Acret Primer kan fortyndes med max. 10 % sprit.
<b>Blandingsforhold:</b>	2 vægtdele harpiks A 158 (volumen 1,75) til 1 vægtdel hærdet H 58 (volumen 1,0).
<b>Rengøring af værktøj:</b>	Rengøring kræver xylene eller sprit, hærdet materiale kan kun fjernes med speciel epoxyfjerner.

## Supplerende oplysninger

<b>Lagringsbestandighed:</b>	Mindst 24 måneder, forudsat at produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted.
<b>Ansvar:</b>	De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugers arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som kan rekvireres på nedenstående tlf. nr.