

AC POLYFLOOR PRIMER

Produktbeskrivelse:	Opløsningsmiddelholdig 2-komponent polyurethan primer.
Anvendelse:	Særdeles velegnet til beskyttelse af støvede og porøse/sugende betonunderlag. (Støvbinder).
Egenskaber:	Meget fin vedhæftning på beton.

Tekniske data

Udseende:	Primeren trænger ned i underlaget og giver et vådt udseende.
Farver:	Farveløs
Emballagestørrelse:	1 - 5 - 25 liter
Tørstofindhold:	(ASTM, D1644/a), vægt% ca. 25, vol % ca. 20
Vægtfylde:	(ASTM, D1475, 20° C), ca. 0,9
Tørretider:	Berøringstør efter 4 timer. Kan genbehandles efter 4 timer.
Flammepunkt:	> 21 °C (efter DIN 53213)
Forbrug:	ca. 10 m ² /l, afhængig af underlagets porøsitet/sugeevne
VOC – indhold:	Max. 690 g/l
Mal-kode:	under udarbejdelse

Brugsvejledning

Arbejdsbetingelser:	Min. 5 °C, RF < 90% Påføres udendørs i tørvejr. Indendørs sørges for god ventilation.
Påføringsmetoder:	Rulle, pensel eller airless (dyse 011-015)
Fortynding:	Påføres ufortyndet
Rensning af værktøj:	AC Thinner RP
Specielle bemærkninger:	Bland omhyggeligt inden ubrugtagning.
Underlag:	Overfladen skal være ren, tør, fri for støv. Påfør 1 lag AC Polyfloor Primer på beton efterfulgt af 1-2 lag AC Polyfloor.

Transportkoder:	ADR-klassificering: Maling; 3; III / UN-kode: 1263
Lagringsbestandighed:	Mindst 24 måneder, forudsat at produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted.
Ansvar:	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 forbrugeren 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.