

# Tagprim - Beskrivelse

- Fortræffelig vedhæftning
- Lav Viscositet
- Nem at påføre

Imprægneringsprimer til  
AC Tagmaling F



Imprægnerer og armerer  
overflader, der skal males,  
specielt til asbestcement.

- UV Bestandig
- Farve:  
Transparent grøn
- Mal-kode 2-6

Fuldstændig resistent overfor  
vejrpåvirkninger og alkaliske  
påvirkninger

Produktbeskrivelse:	Imprægneringsprimer til AC Tagmaling F på basis af plastisk acryl-resin.
Anvendelse:	Imprægnerer og armerer overflader, der skal males, specielt til asbestcement. Påfør ikke AC Tagprim F på bituminøse materialer.
Egenskaber:	Lav viscositet – fulstændig resistent overfor vejr påvirkninger og alkaliske påvirkninger - vandafvisende – forstærker og beskytter vejrpåvirkede, kalkede (kridtede) overflader.

#### Tekniske data

Januar 2004

Udseende:	Transparent grøn
Emballagestørrelse:	1 - 5 – 20 liter
Tørstofindhold:	(ASTM, D1644/a), vægt % ca. 44, vol % ca. 24
Vægtfylde:	(ASTM, D1475, 20 °C) 0,86-0,88 g/cm <sup>3</sup> ;
Lagtykkelse:	ca. 200 µ i våd tilstand = ca. 50 µ i tør tilstand
Genbehandling:	Efter 24 timers tørring.
Flammepunkt:	> 23 °C, brændbar (efter DIN 53213)
Forbrug:	4 – 7 m <sup>2</sup> /l per lag, afhængig af underlagets porøsitet/sugeevne.
VOC-indhold:	max. 685 g/l
Mal-kode:	2-6

#### Brugsvejledning

Arbejdsbetingelser:	Påføres under tørre omstændigheder.
Fortynding:	Påføres uforyndet.
Specielle bemærkninger:	Der anbefales 2 lag AC Tagprim F på vestvendte sider. Rengør redskaber med AC Thinner umiddelbart efter brug.
Rulle/pensel:	En effektiv vedhæftning kan kun opnås ved omhyggelig indarbejdning med børste eller pensel.
Airless:	Uforyndet.
Underlag:	Underlaget skal være solidt, rent, fedtfrit, tørt og sugende. Fjern det meste af den eksisterende mos med stålbørste. Fjern snavset og rens med godkendt højtryksrens anlæg (150 bar). Hvis det er nødvendigt imprægneres med algedræber, lad det virke nogle få dage, børst af og rens omhyggeligt.

#### Supplerende oplysninger

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 oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som kan rekvireres på nedenstående tlf. nr.