

# Topcoat F - Beskrivelse

- Meget slidresistent
- God vedhæftning
- Nem at påføre
- UV-beständig
- Fleksibel

AC Topcoat F bruges som ekstra beskyttelse af tage, skorstene og steder med høj fugtighed



Overfladebehandling af indvendige og udvendige områder, som er udsat for høj fugtighed, sod, gasser fra skorstene.

- Høj vejr-  
bestandighed
- Farve: Grå/sort  
Farver på bestilling
- Glans: 50

Fortræffelig resistens overfor vejr, meget slidresistent

Produktbeskrivelse:	Ikke forsæbbar opløsningsmiddelbaseret acrylmaling.
Anvendelse:	1. Overfladebehandling af indvendige og udvendige områder, som er udsat for høj fugtighed, sod, gasser fra skorstene. 2. Velegnet som topcoat på AC Roof-flex (forbedrer modstandsdygtigheden mod stående vand og er mere smudsafvisende), samt på AC Antiox (mere smudsafvisende).
Egenskaber:	Ikke forsæbbar – fleksibel.

**Tekniske data**

Jan 2004

Udseende:	Satin glans. Glans ca. 50.
Farver:	Grå – sort (kan bestilles i andre farver)
Emballagestørrelse:	1 - 4 – 20 liter
Tørstofindhold:	(ASTM, D1644/a), vægt % ca. 52-55, vol % ca. 40-43
Vægtfylde:	(ASTM, D1475, 20 °C) ca. 1,08-1,12 g/cm <sup>3</sup> ;
Lagtykkelse:	ca. 140 µ i våd tilstand = ca. 60µ i tør tilstand (ved 7 m <sup>2</sup> /l)
Tørretider: (ved 20°C og RF 60%)	Støvtør – efter ca. 3 time. Modstandsdygtig overfor regn – efter ca. 4 timer. Kan genbehandles efter 24 timer. Fuld afhærdet efter ca. 24 timer.
Flammepunkt:	> 39 °C, brændbar (efter DIN 53213)
Forbrug:	6 – 8 m <sup>2</sup> /l per lag.
VOC-indhold:	max. 465 g/l
Mal-kode:	2-1

**Brugsvejledning**

Arbejdsbetingelser:	Ventilering ved arbejde i lukkede rum under tørre omstændigheder
Rulle/pensel:	Hvis nødvendigt, fortyndes med AC Thinner (anbefales) eller mineralsk terpentin.
Airless:	Hvis nødvendigt, fortyndes med AC Thinner, dyse 015 vinkel 40°, tryk 100 bar
Rensning af værktøj:	AC Thinner eller mineralsk terpentin.
Underlag:	Rengør overfladen. Eventuelle underliggende lag skal være fulstændig tørre. herefter påføres 1 eller 2 lag AC Topcoat F (afhængig af farve og påføringsmetode) med et interval på 24 timer.

**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.

