

AC TAGMALING F



Produktbeskrivelse:	Tagmaling på basis af plastificeret acryl-resin.
Anvendelse:	Forskønnelse og beskyttelse af asbestcement, skifer, tegl og andre ikke metalliske underlag. Påfør ikke AC Tagmaling F på bituminøse materialer.
Egenskaber:	Uforsæbbar – usædvanlig vejrbestandig – stor dækevne – god vedhæftningsevne - modstandsdygtig overfor industrielle luftarter – indeholder ikke tjære eller asfalt -

Tekniske data

Udseende:	Satin . Glans ca. 35.
Farver:	Skifersort – kan bestilles i andre farver
Emballagestørrelse:	1 - 4 – 20 liter
Tørstofindhold:	(ASTM, D1644/a), vol % ca. 42 % vægt %: skifersort: 41-44 %
Vægtfylde:	(ASTM, D1475, 20 °C) skifersort 0,94-0,97 g/cm ³
Lagtykkelse:	ca. 140 µ i våd tilstand = ca. 45 µ i tør tilstand (ved 7 m ² /l)
Tørretider: (ved 20°C og RF 60%)	Støvtør – efter ca. 2,5 time. Modstandsdygtig overfor regn – efter 3 timer. Kan genbehandles efter 24 timer. Fuld afhærdet efter 24 timer.
Flammepunkt:	> 39 °C (efter DIN 53213)
Forbrug:	5 – 9 m ² /l per lag.
VOC-indhold:	max. 510-570 g/l
Mal-kode:	2-1

Brugsvejledning

Arbejdsbetingelser:	Påføres under tørre forhold.
Rensning af værktøj:	AC Thinner
Specielle bemærkninger:	Til renovering af tage kan AC Tagmaling F bruges i kombination med AC Tagprim F som vedhæftningsprimer. Påfør AC Tagmaling F i 2 lag på sugende underlag med et interval på 24 timer, for at opnå en ensartet glans. For at undgå glansforskelle, blandes produktet omhyggeligt efter et arbejdsstop.
Rulle/pensel:	Påfør ufortyndet.
Airless:	Mulig fortynding med AC Thinner, dyse 015-018, tryk 180-200 bar.
Underlag:	Underlaget skal være sundt, solidt, rent (afrensning med godkendt højtryksanlæg; følg lovgivningen om afrensning og bortskaffelse af asbesten), fedtfrit og tørt. Eksisterende mos behandles med algedræber. Hvis underlaget er sugende/porøst bruges AC Tagprim F som primer inden påføring af AC Tagmaling F.

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.