

# AC TAGMALING GLOSS 50

<b>Produktbeskrivelse:</b>	Vandbaseret énkomponent acrylmaling til tage.
<b>Anvendelse:</b>	AC Tagmaling bruges til renovering og beskyttelse af skifer, bølgeasbest, tegltage o.s.v.
<b>Egenskaber:</b>	AC Tagmaling yder en god og holdbar beskyttelse af tage imod ydre påvirkninger. Meget fin vedhæftning. Den færdigpårte tagbelægning er mosafvisende.

## Tekniske data

<b>Udseende:</b>	Glans 50
<b>Farver:</b>	Sort, skifer, brun, teglrød, rødbrun
<b>Emballagestørrelse:</b>	10 liter
<b>Tørstofindhold:</b>	vægt % ca. 49, vol % ca. 41 %
<b>Vægtfylde:</b>	1,15 g/cm <sup>3</sup> ;
<b>Genbehandling:</b>	Efter ca. 20 timer. Berøringstør efter 1 time. Ved gode arbejdsbetingelser (varme, lav luftfugtighed o.s.v.) er det muligt at påføre 2 lag samme dag.
<b>Flammepunkt:</b>	ikke brændbar
<b>Forbrug:</b>	ca. 10 m <sup>2</sup> /l per lag
<b>VOC-indhold:</b>	max. 55 g/l
<b>Mal-kode:</b>	00-1

## Brugsvejledning

<b>Arbejdsbetingelser:</b>	Temperatur > 5 °C, relativ luftfugtighed max. 80 % Påfør aldrig i stærk sol.
<b>Påføringsmetoder:</b>	Rulle, pensel eller airless (dyse 013-015) Husk omrøring før påføring.
<b>Fortynding:</b>	Vand
<b>Rensning af værktøj:</b>	Vand
<b>Underlag:</b>	Underlaget skal være rengjort og tørt. Mos samt andre urenheder skal fjernes. Ved afrensning/højtryksspuling af asbestage følges lovgivningen om afrensning og bortskaffelse af asbesten. Let porøse/sugende underlag påføres 2 lag maling. Det første malingslag skal fortyndes 10 % med vand. Meget porøse/sugende underlag skal først primes med 1 lag Tagprimer. Herefter påføres 2 lag AC Tagmaling.

## Supplerende oplysninger

<b>Transportkoder:</b>	ADR-klassificering: ikke / UN-kode: ingen
<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 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.