

# AC WALL-FLEX

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Produktbeskrivelse:</b> | Elastisk og vandtæt maling på basis af vanddisperseret højpolymer.   |
| <b>Anvendelse:</b>         | Til vandtæt overfladebehandling af vægge og facader.   |
| <b>Egenskaber:</b>         | 350 % elastisk – vandtæt og vanddampgennemtrængelig – fremragende ældingsresistens i normale og industrielle miljøer – beskytter armeret beton mod karbonatisering og korrosion – kan kombineres med væv til yderligere mekanisk armering og overbygning af (aktive) revner. |

## Tekniske data

|   |   |
|---|---|
| <b>Udseende:</b>                        | Satin mat. Glans ca. 8.   |
| <b>Farver:</b>                          | Hvid + farver (se farvekort), kan tones i pastelfarver.   |
| <b>Emballagestørrelse:</b>              | 1 – 5 - 25 kg, tones i 6 – 15 kg  |
| <b>Tørstofindhold:</b>                  | (ASTM, D1644/a), vægt % 60-63, vol % 47-50  |
| <b>Vægtfylde:</b>                       | (ASTM, D1475, 20 °C), 1,4 g/cm <sup>3</sup> (hvid)  |
| <b>Lagtykkelse:</b>                     | ca. 300 µ i våd tilstand = ca. 140 µ i tør tilstand (ved 400 g/m <sup>2</sup> )   |
| <b>Tørretider:</b><br>(20 °C og RF 60%) | Støvtør – efter 45 min.<br>Modstandsdygtig overfor regn – efter ca. 8 timer.<br>Kan genbehandles efter 24 timer<br>Fuld afhærdet – efter 2 dage.                              |
| <b>Flammepunkt:</b>                     | ikke brændbar   |
| <b>Forbrug:</b>                         | Påføring med pensel ca. 400 g/m <sup>2</sup> per lag (= ca. 140 µ i tør tilstand).<br>Sikkerhed for vandtætning opnås fra 400 µ i tør tilstand (min. 1,2 kg/m <sup>2</sup> ). |
| <b>VOC-indhold:</b>                     | max. 20 g/l   |
| <b>Mal-kode:</b>                        | 00-1  |

## Brugsvejledning

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Arbejdsbetingelser:</b>  | Min. temperatur 5 °C, RF max. 80 %  |
| <b>Rulle/pensel:</b>        | Fortyndes ikke. Påføres i et tykt lag.  |
| <b>Airless:</b>             | Hvis nødvendigt, fortyndes med 2-5 % vand, dyse 18-23, tryk 200 bar.  |
| <b>Rensning af værktøj:</b> | Vand  |
| <b>Underlag:</b>            | AC Wall-Flex kan påføres direkte på gammel (sund) maling efter grundig afrensning.<br>Kalkede overflader skal først behandles med AC Uniprim.<br><u>Nye eller ubehandlede overflader:</u> på porøse materialer påføres først et lag AC Uniprim. På glatte, ikke porøse overflader påføres et tyndt lag AC Antiox, fortyndet med 25 % vand.<br>Revner < 0,5 mm brede udfyldes med AC Wall-Flex. Revner > 0,5 mm brede udfyldes med AC Acrylfuge. Aktive revner skal armeres med væv. |

## Supplerende oplysninger

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Transportkoder:</b>       | ADR-klassificering: ingen / 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 forbrugers 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. |