

# Aqua Multi-primer

Waterverdunbare hechtprimer

## Beschrijving

Avis Aqua Multiprimer is een waterverdunbare, universele hechtprimer voor binnen en buiten op basis van een acrylaat dispersie. Avis Aqua Multiprimer is zeer makkelijk te verwerken, heeft een snelle droging, een goede dekking, goede verffilmvorming en goede roestwerende werking. Avis Aqua Multiprimer is bestand tegen weersinvloeden, vochtigheid en de gebruikelijke reinigingsmiddelen. Na uitharding overschilderbaar met waterverdunbare alsmede oplosmiddelhoudende 1- en 2-komponenten verf.

## Toepassing

Voor gebruik binnen en buiten. Als hechtprimer voor zink, verzinkt staal, aluminium, hard PVC en hout. Ook over oude verflagen aan te brengen, mits deze goed zijn aangeschuurd. Als roestwerende primer voor blank en roestig ijzer mits goed hand ontroest of gestraald.

## Eigenschappen

|                        |  |
|------------------------|--|
| Glansgraad             | : zijdeglans   |
| Kleur                  | : wit, kiezelgrijs en zwart  |
| Inhoud                 | : 250 ml , 500 ml, 1 liter en 2.5 liter  |
| Dichtheid              | : 1,30 kg/l  |
| Verbruik               | : afhankelijk van ondergrond en verwerkingsmethode ca. 10 m <sup>2</sup> /l bij een droge laagdikte van 40 micron. |
| Viscositeit            | : kwastkwaliteit   |
| Verwerkingstemperatuur | : minimaal 7° C en 80% RV  |
| Stofdroog              | : na ca. 30 minuten bij 23° C en 50% RV  |
| Kleefvrij              | : na ca. 60 minuten bij 23° C en 50% RV  |
| Schuurbaar             | : na minimaal 2 uur bij 23° C en 50% RV  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Overschilderbaar       | : na minimaal 2 uur bij 23° C en 50% RV   |
| Uitgehard              | : na minimaal 1 week bij 23° C en 50% RV  |
| Verpakking             | : in 250 ml, 500 ml, 1 liter en 2,5 liter.  |
| Opslag                 | : droog en vorstvrij  |
| Houdbaarheid in de bus | : minimaal 1 jaar bij een temperatuur tussen 5 en 30° C, in originele onaangebroken verpakking. |

#### **Applicatiegegevens**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Verwerkingsmethode      | : kwast, roller of luchtspuit of airless |
| Type verdunning         | : water                                  |
| Schoonmaken gereedschap | : water                                  |

|                           | <b><u>Luchtspuit</u></b> | <b><u>Airless</u></b> |
|---------------------------|--------------------------|-----------------------|
| <b><u>Druk</u></b>        | 2 – 4 bar                | 160 bar               |
| <b><u>Opening</u></b>     | 1,5 – 2mm                | 0,23 – 0,28 mm        |
| <b><u>Viscositeit</u></b> | 40 SEC.; DINcup 4 mm     | 80 SEC.; DINcup 4 mm  |

#### **Behandeling algemeen**

De ondergrond dient droog, schoon, vrij van stof, olie, vet, roest en andere verontreinigingen te zijn. Loszittende delen en verflagen verwijderen. Oude intacte verflagen aanschuren. Verzinkt staal ontdoen van zinkzouten en zink-oxyden. Staal ontdoen van roest en walshuid door middel van handontroesten tot reinigingsgraad ST 2 of stralen tot reinigingsgraad ST 2,5.

#### **Verfsysteem**

Op staal dienen 2 lagen Avis Aqua Multiprimer met een totale droge laagdikte van minimaal 60 micron aangebracht te worden. Op aluminium en hard PVC dienen 1 of 2 lagen Avis Aqua Multiprimer aangebracht te worden. Na uitharding kan Avis Aqua Multiprimer desgewenst overgeschilderd worden met een waterverdunbare of een oplosmiddelhoudende 1- of 2-komponenten dekkverf.