

Multi-Primer

sneldrogende hechtprimer

Beschrijving

Avis Multi-Primer is een aromaat vrije sneldrogende hechtprimer op basis van speciale harsen. Avis Multi-Primer heeft uitstekende hechting op ondergronden van uiteenlopende aard met roestwerende eigenschappen. Avis Multi-Primer is weersbestendig, slag- en stootvast en bestand tegen huishoudelijke reinigingsmiddelen. Avis Multi-Primer heeft een goed dekkend vermogen, goede vuleigenschappen en is zeer snel droog. Avis Multi-Primer kan al na 4 uur met normale verven overgeschilderd worden. Tevens is Avis Multi-Primer geschikt voor licht vette ondergronden.

Toepassing

Avis Multi-Primer is zowel binnen als buiten te gebruiken op ijzer, staal, verzinkt staal, zink, aluminium, hout, kunststof, steen, pleisterlagen etc. Avis Multi-Primer is ook toe te passen als voorlak op radiatoren .

Eigenschappen

| | |
|----------------------|---|
| Kleur | : wit, kiezelgrijs, donkergrijs (ral 7031), rood en zwart |
| Glansgraad | : mat |
| Theoretisch verbruik | : ca. 10m ² /ltr afh. van de laagdikte en verwerkingsmethode. |
| Vlampunt | : 30° C |
| Viscositeit (23°) | : Klaar voor gebruik |
| Dichtheid (20°) | : 1,20-1,30 kg/ltr (afh. van de kleur) |
| Stofdroog | : na ca. 1 uur |
| Kleefvrij | : na ca. 2 uur |
| Overschilderbaar | : na ca. 4 uur met normale verven en na ca. 24 uur met nitrolakken |
| Verpakking | : in 250 ml, 500 ml, 1 en 2,5 liter |
| Houdbaar | : minimaal 2 jaar bij temp. tussen 5 en 25° C in originele, onaangebroken verpakkingen. |

Verwerkingsmethode : met kwast, roller, lucht- of airless spuit

Kwast viscositeit : ca. 120 sec. DIN-Cup 4 mm 20° C

| | <u>Luchtspuit</u> | <u>Airless</u> |
|---------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| <u>Druk</u> | 3 – 4 bar | vanaf 120 bar |
| <u>Opening</u> | 1,5 mm | 0,33 mm |
| <u>Viscositeit</u> | 30 – 35 sec. DIN-Cup 4 mm 20°C | 70 – 120 sec. DIN-Cup mm 20°C |

Type verdunning : Aromaatvrije verdunning of terpentine

Aanbevolen lagen : Binnen 1 - 2 lagen
Buiten 2 - 3 lagen

schoonmaken gereedschap : Terpentine

Behandeling algemeen

De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Roest en walshuid verwijderen, evenals de loszittende verflagen. Oude intacte verflagen aanschuren. Harde kunststof met een glad oppervlak aanschuren. De eerste laag op hout verdund aanbrengen, dit om een betere penetratie in het hout te krijgen. Hout en oppervlakken mogen niet meer dan 15% vocht bevatten. Bij MDF en hardboard de eventuele aanwezige parafinelaag met een nitroverdunding verwijderen. Scherpe randen afronden. Open voegen of barsten e.d. eerst dichten. Bij twijfel over de kwaliteit van de ondergrond eerst een proefvlak zetten.

Behandeling staal en ijzer

Roest en walshuid verwijderen d.m.v. hand ontroesten of zandstralen tot reinigingsgraad Sa 2 ½ . Direct na het zandstralen een laag Avis Multi-Primer aanbrengen.

Behandeling zink en verzinkt staal

Eerst grondig reinigen met een Zinkreiniger (verwerkingsvoorschriften in acht nemen) en goed naspoelen met schoon water. Na droging een laag Avis Multi-Primer aanbrengen.

Harde kunststof

Eerst grondig reinigen en ontvetten en goed naspoelen met schoon water. Na droging schuren, om zeker te zijn van een goede hechting. Hierna een laag Avis Multi-Primer aanbrengen.

Oude ondergronden

Na reinigen en aanschuren een laag Avis Multi-Primer aanbrengen.

Bijzonderheden

De kleuren zijn onderling mengbaar en indien gewenst met Colorex op kleur te brengen.