



MAROCRYL RW PRIMER

Toepassing:

MAROCRYL RW PRIMER is een watergedragen, elastische, sneldrogende roestwerende hechtprimer voor binnen en buiten. Als grondverf voor hout, roestwering voor ijzer en staal. Als hechtgrond voor verzinkt staal, aluminium, geanoniseerd aluminium, RVS, koper, messing, hard-PVC, polyester, oude laklagen enz.

MAROCRYL RW PRIMER is overschilderbaar met de meest gangbare één- component watergedragen- en oplosmiddelhoudende verf systemen.

Eigenschappen:

- Geurarm
- Niet vergelend
- Roestwerend
- Uitstekende hechting op de meest uiteenlopende ondergronden.
- Snelle droging
- Universeel overschilderbaar
- Hoge vulkracht
- Mooie vloeiing
- Goed schuurbaar

Technische gegevens

<u>Bindmiddel</u>	: waterverdunbare, PU versterkte Copolymeer
<u>Kleuren:</u>	: wit en vrijwel alle kleuren
<u>Verpakking</u>	: 1 Ltr.en 2,5 Ltr.
<u>Glansgraad</u>	: zijdeglans
<u>Dichtheid</u>	: ca. 1,45 g/cm ³
<u>Viscositeit</u>	: ca. 1'200 mPa.s / 20
<u>Rendement</u>	: ca. 8 M ² /Ltr.
<u>Opslag</u>	: ca. 12 maanden bij 20° C , vorstvrij opslaan
<u>Droging</u>	: Stofdroog* : ca. 15 min. Duimvast* : ca. 1-2 uur. Schuurbaar* : ca. 4-6 uur. Overschilderbaar* : 4-6 uur (met watergedragen verven) Ca. 12 uur met oplosmiddelhoudende verfsystemen

* lage temperatuur en hoge luchtvochtigheid vertragen de droging.

BEHANDELING.

De ondergrond- en omgevingstemperatuur dienen boven 10° C
Alle ondergronden moeten dragend, schoon, droog en vetvrij zijn.
Liggende delen dienen een goed afschot te bezitten en de hoeken
moeten volgens de normen zijn afgerond

Systemen:

IJzer en staal.

Goed reinigen en ontvetten , eventuele walshuid verwijderen.
Ontroesten tot min. reinheidsgraad ISO-St3 of SA 2,5
Het geheel van min. twee lagen Marocryl RW primer voorzien.
Afwerken met één laag Marocryl PU-satin

Verzinkt:

Goed reinigen en ontvetten
Schuren met Scotch-brite, water en ammoniak totdat alle zinkzouten zijn
verwijderd en het oppervlak is opgeruwd.
Het geheel van één laag Marocryl RW primer voorzien.
Afwerken met één laag Marocryl PU-satin*

Aluminium:

Goed reinigen en ontvetten
Mechanisch schuren met Scotch-brite.
Het geheel van één laag Marocryl RW primer voorzien.
Afwerken met één laag Marocryl PU-satin*

Kunststof:

Sommige kunststoffen als PP en PE zijn niet overschilderbaar.
Goed reinigen, ontvetten en zorgvuldig opruwen
Het geheel van één laag Marocryl RW primer voorzien.
Afwerken met één laag Marocryl PU-satin*

Hout:

Reinigen en schuren
Het geheel van één laag Marocryl RW primer voorzien.
Afwerken met één laag Marocryl PU-satin*

Vergrijsde en verweerde ondergronden schuren tot een dragende
ondergrond is verkregen.

Tropische houtsoorten met vette/olieachtige inhoudstoffen eerst
ontvetten en een proefvlak aanbrengen.

Bij buitentoepassing is het bij zachte houtsoorten zoals bijv vurenhout
raadzaam om eest een voorbehandeling een impregneergrond uit te
voeren en één dag laten drogen.

Inhoudstoffen kunnen de droging vertragen.

Maximale vochtigheid 12 %. Hoe droger de ondergrond des te groter de
penetratiediepte.

* afhankelijk van de ondergrond 1 á 2 lagen Marocryl PU-Satin aan
brengen

VERWERKING:

Rol, Kwast en Spuit.

Al naar gelang de ondergrond en toepassingsgebied, één tot twee maal onverdund aanbrengen.

Airless (-mix)

Opening: 0.011 Inch (0,28mm)

Druk: 120 -140 Bar

Spuiten Hoge Druk

Opening: 1,5 - 2,0 mm.

Druk: 3 5 Bar

Reiniging:

Gereedschap direct na gebruik reinigen met lauw water en eventueel zeep.

Verdunning:

Schoon drinkwater

VOS-richtlijn:

EU grenswaarde voor dit product(cat. A/d): 150 g/l 2007, 130 g/l 2010
Dit product bevat maximaal 130 g/l Vos

RM Coatings B.V., 4^e industriestraat 11, 3133 EK Vlaardingen, Tel 010-4600298, Fax 010-4604131, e-mail info@rmcoatings.nl. De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Aansprakelijkheid op de grond van de gegevens van dit blad wordt uitgesloten. Marocryl is een merk van RM Coatings.