

Technisches Merkblatt **mbcolor HAFTVORLACK ausser / innen (1602)**

Produkt

Haftvorlack mit hervorragender Haftung, lösemittelhaltig, für innen und aussen. Innen- und Aussenvorlack auf Kunstharzbasis mit optimaler Verarbeitung und ausgezeichnetem Verlauf. Hervorragende Haftung auf den verschiedensten Untergründen wie alten Anstrichen, einigen Metallen (Zincor) usw. Die gute Schleifbarkeit, sowie eine hohe Ausgiebigkeit zeichnen dieses Produkt aus.

Einsatz

Im Innen- und Aussenbereich für Fenster, Türen, Schränke, Täfer usw. wo Wert auf eine einwandfreie Vorarbeit gelegt wird.

Technische Angaben/Prüfwerte

Bindemittelbasis	modifiziertes Alkydsystem
Pigmentbasis	Titandioxid Rutil Mineralische und organische Buntpigmente, bleifrei
Verbrauch	Ca. 110 – 160 g/m ² pro Anstrich bei glattem Grund, ist abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sowie der Applikationsart.
Verdünnung	Streichverdünner
Dichte	Ca. 1,34 kg/l (für Weiss)
Festkörpergehalt	Ca. 68% (für Weiss)

Lieferform	Farbton/Abtönen Lagerton: Weiss / Mixsystem
Konsistenz	Streichfertig
Glanzgrad	Matt
Gebinde	Metallgebinde à 5.4 kg/4L netto. Kunststoffgebinde à 1.35kg/1Lnetto
Lagerfähigkeit	Mindestens 12 Monate bei kühler, frostfreier Lagerung in Originalgebinden.

Verarbeitungshinweise

Untergrund	Muss sauber, trocken, tragfähig und fettfrei sein.						
Applikationsart	Streichen, Rollen, Spritzen (auch Airless spritzbar)						
Trocknung	<table><tr><td>Staubtrocken und klebfrei:</td><td>nach 1 Stunde</td></tr><tr><td>Schleif- und überarbeitbar:</td><td>nach Trocknung über Nacht</td></tr><tr><td>Durchgetrocknet:</td><td>Nach ca. 48 Stunden</td></tr></table>	Staubtrocken und klebfrei:	nach 1 Stunde	Schleif- und überarbeitbar:	nach Trocknung über Nacht	Durchgetrocknet:	Nach ca. 48 Stunden
Staubtrocken und klebfrei:	nach 1 Stunde						
Schleif- und überarbeitbar:	nach Trocknung über Nacht						
Durchgetrocknet:	Nach ca. 48 Stunden						

(Die Trocknung ist von der relativen Luftfeuchtigkeit, der Luft- und Objekttemperatur und der Schichtdicke abhängig. Die ermittelten Angaben entsprechen den Normbedingungen bei 20°C Raumtemperatur und 65% relativer Luftfeuchtigkeit.)

Besondere Hinweise

Die Merkblätter des SMGV und die BFS-Richtlinien sind zu beachten. Wir empfehlen bei Bauteilen wie z.B. Türen, Zargen etc. vorgängig Musterflächen anzulegen.

Sicherheitsdaten

Vorsichtsmassnahmen: Beachten Sie die Warmaufschriften auf den Gebindeetiketten und das Sicherheitsdatenblatt.

März 2020