

## PRODUKTBESCHREIBUNG

# HM600MK8V576913

## VARIOHYDRO Anti Print

### Beschreibung

VARIOHYDRO Clear ist ein wasserbasierter Mehrschichtlack für moderne und haptisch anspruchsvolle Oberflächen. Optional Anwendbar als: 1K & 2K Variante.

Das Produkt überzeugt mit schneller Trocknung, hoher Füllkraft sowie einer sehr guten Lichtbeständigkeit. Je nach Einsatzzweck kann das System ein- oder zweikomponentig als Mehrschichtlack verarbeitet werden. Insbesondere in der zweikomponentigen Anwendung wird der Grünverfärbung bei inhaltsstoffreichen Hölzern,

wie z.B. Eiche, vorgebeugt.

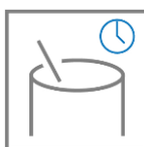
Zudem lässt sich durch die spezielle rheologische Einstellung auch eine stehende Lackierung in allen gängigen Applikationsverfahren hervorragend umsetzen.

VARIOHYDRO Clear ist Decopaint konform und findet seinen Einsatz auf Holz und Holzwerkstoffen, sowie als Topcoat auf pigmentierten Untergründen der Basis VARIOHYDRO Coral.

### Verarbeitung



Applikation  
Spritzen



Topfzeit  
als 2K: 2 Stunden



Farbton  
antiprint



Härter  
als 2K  
HD800HE0V000615 -  
(als 2K: 100:10)



Verdünner  
Wasser



Glanzgrad  
6 antik

Optimale Raumtemperatur	18 bis 26 °C
Optimale Luftfeuchtigkeit	40 bis 65 %
Materialtemperatur	18 bis 26 °C
Lagerstabilität	6 Monate
Lagertemperatur	5-30 °C
Auftragsmenge	90 - 130 gr. / m <sup>2</sup>
Schleifen	Untergrund Körnung: 150 - 220 Lack Körnung: 280 - 400
Auf gebleichte Untergründe	Nein
Optimale Holzfeuchte	7-10 %

## Votteler AG

Wilerstrasse 3  
9536 Schwarzenbach

T: 071 929 52 82  
info@votteler.ch



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Anzahl Aufträge	2-3
Vorbehandlung Untergrund	
Trocknung/Härtung	Abdunstung ca. 30 - 45 min bei 20 - 23°C / 40 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit Trocknung ca. 16 - 24 h bei 20 - 23°C / 40 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit Wärmetrocknung ca. 45 - 90 min bei 40 - 60°C Schleifbar nach ca. 3 h bei 20 - 23°C / 40 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit Überlackierbar nach ca. 3 h bei 20 - 23°C / 40 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit

## Prüfnormen und Beständigkeiten

Decopaint: 2010/42/IIA (i) (140 g/l) <140 g/l

## Allgemeine Hinweis

Vor Verarbeitung homogen aufrühren, gegebenenfalls aufschütteln.  
Vor Verarbeitung sind die benötigten Zusätze durch langsame Zugabe homogen einzurühren.  
Vor Verarbeitung Probelackierung durchführen.  
Die Haftfestigkeit ist zu prüfen.  
Während der Verarbeitung und Lacktrocknung ist darauf zu achten, dass die Angaben zu Lack-, Raum- und Werkstücktemperatur eingehalten sind.  
Vor und nach der Verwendung sind die Arbeitsgeräte gründlich mit Wasser zu reinigen und gegebenenfalls vor Korrosion zu schützen.  
HYDRO-Lacke sind frostsicher zu transportieren und zu lagern.  
Bei Anwendung auf hellen oder farbigen Untergründen ist die Farbstabilität des Lackaufbaus nach einer Hell- Dunkel- und/oder Wärmelagerung zu beurteilen.  
Nach Anbruch Gebinde wieder gut verschließen. Bei mehrmaligem Öffnen des Gebindes ist die Eignung des Materials für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

## Sicherheit

Bitte die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt und auf dem Etikett beachten.

## Verkaufseinheiten

1-25 kg.

## Besonderes

## Votteler AG

Wilerstrasse 3  
9536 Schwarzenbach

T: 071 929 52 82  
info@votteler.ch



## PRODUKTBESCHREIBUNG

### Technische Daten

Dichte g/ml

VOC in % 7

UFICode

Die Eignung des Materials ist vom Verarbeiter auf seine Anforderungen an Qualität, Farbton, u. ä. z.B. durch Probe-Beizung und/oder Probe-Lackierung zu prüfen. Die vorstehenden Angaben sind typische Produktdaten ohne Spezifikationshinweis. Sie stützen sich auf unsere Versuche und Erfahrungen. Des Weiteren stellen die Angaben keine Zusicherung von Eigenschaften und damit auch nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Die Angaben haben außerdem keinen Anspruch auf Vollständigkeit und sie erfolgen ohne Gewähr. Die Inhalte dieser Produktbeschreibung können sich aufgrund weiterer Erkenntnisse ändern. Wir behalten uns daher jederzeit die Änderung dieser Produktbeschreibung und eine entsprechende Information unserer Vertragspartner vor. Jede neue Produktbeschreibung ersetzt die vorangegangene Produktbeschreibung.