



AQUARIS Wasserbasierte Holzlasur für Außenbereich - Farblos

Renner Italia Spa – Via Ronchi Inferiore, 34 - 40061 MINERBIO (BO)

Produkteigenschaften:

<ul style="list-style-type: none"> • Enthält UV-Absorber und Radikal-Fänger für höhere Beständigkeit im Außenbereich • Enthält Fungizide 	<ul style="list-style-type: none"> • Gute Deckkraft • Enthält ein spezielles Wachs für höhere Wasserbeständigkeit • Für Weich- und Harthölzer ohne Tannin geeignet
--	---

Version:

YM---C087/-----	Farblos			
-----------------	---------	--	--	--

Anwendungsbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Dachbalken • Spundbretter für Außenbereich • Lattenzäune 		
Auftragsmethoden:	Pinsel, Tauchen, Spritzpistole		
Produktvorbereitung:	Gebrauchsfertig. Die farblose Version braucht häufige Pflege. Um die Dauerhaftigkeit zu verbessern, geben Sie die pigmentierten Pasten EY---470/Txx (transparenten Eisenoxiden) oder die verdeckenden Pasten EY---M460/XYX dazu.		

Chemisch-physikalische Eigenschaften bei 23°C

Festkörpergehalt (%)	30 ± 1
Spezifisches Gewicht Dichte (g/cm ³)	1,025 ± 0,010
Viskosität DIN 2 (s)	55 ± 3
pH	zwischen 8,0 und 8,6

Anwendungseigenschaften

Empfohlene Anzahl von Anstrichen	2
Verbrauch pro Auftrag	min: 80 g/m ² max: 100 g/m ²
Trocknungszeit zwischen jeden Anstrichen	2-4 St.
Ergiebigkeit (m ² /L)	von 8 bis 12

Allgemeine Angaben über das Beschichtungssystem

Trocknung bei 20°C und UR% zwischen 45 und 65: 100 g/m²	
Stapelbar (auch vertikal)	6 Stunden
Schleifbar	24 Stunden

Trocknung im Tunnel: 65 g/m²		
	Temperatur	Zeit
Abluftzeit	Raumtemperatur	15 Minuten
Laminare Luft	30°C	45 Minuten
Abkühlung	Raumtemperatur	15 Minuten
Stapelbar (auch vertikal)	Nach dem Ofen	
Schleifbar	4 Stunden	

Vorbereitung des Holzes: Das Holz muss bevor mit einer wasserbasierten Imprägnierung für den Außenbereich des Sortiments Aquaris imprägniert werden. Um die Verfärbung zu vermeiden, imprägnieren Sie das Holz mit YM---M099. Um die Beständigkeit gegen Pilze zu verbessern, imprägnieren Sie das Holz mit YM---M101.

Gebrauchsanweisungen:

Tauchen: benutzen Sie nur Tauchbecken aus Edelstahl (z.B. AISI 304). Pinsel für wasserbasierte Produkte (ohne Eisenteile).

Schleifbarkeit: manuell: ● (220-240) | Tellerschleifer: ● (220-240) | Automatisch: | Bürstmaschine: ● (220-240)

Überlackierung: Um die Beständigkeit im Außenbereich zu verbessern, auftragen Sie 1-2 Anstrichen von gefärbten wasserbasierten Endbeschichtung für den Außenbereich des Sortiments Aquaris (z.B. RC2030 oder RC3030 oder einer Farbe des Sortiments YO-30C318/Txx).

Für weitere Informationen über die Beschichtung mit wasserbasierten Produktenleifäden aus unserem Sortiment können Sie unseren Leitfaden anfordern oder konsultieren.

Sonstige Hinweise:

- Vor dem Gebrauch das Produkt gut aufrühren.
- Wenn das Produkt bei Temperaturen zwischen 5 und 35°C gelagert wird, beträgt die Haltbarkeit 18 Monate.
- Während des Auftrags ist eine Temperatur von mindestens 15°C erforderlich, sowohl für das Produkt als auch für den Untergrund und die Umgebung. Filme, die sich unterhalb dieser Temperatur bilden, weisen chemische und mechanische Beständigkeitseigenschaften auf, die unter dem allgemein erreichbaren Qualitätsstandard liegen.
- Beschichtungsreste (Waschwasser, Spritzkabinenwasser, Altbeschichtung) müssen gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden. Reste nicht in die Kanalisation entsorgen.
- Die Geräte sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gewaschen werden. Wenn trockene Lackschichten entfernt werden müssen, verwenden Sie AY---M460, lassen Sie es über Nacht einwirken und spülen Sie es dann mit Wasser ab.

Was zu tun, ...	Zugabe	Verwendungsdosis	
		%	Gramm pro 25 Liter
wenn sich in der Wanne viel Schaum bildet	AY---M423	0,50	125
wenn das Produkt zu schnell trocknet	AY---M450	2 - 5	von 500 bis 1250
um die Haltbarkeit eines gebrauchten Produkts wiederherzustellen	AY---M435	0,100	25
für die Wiederherstellung des Flusses eines gebrauchten Produkts	AY---M447	1 - 2	von 250 bis 500