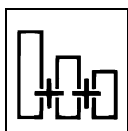
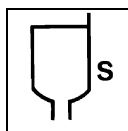


ECOPAC



1000 g +
500 g +
200-500 g



14-16" FB4
bei 20°C



Ø 1,6 – 1,8 mm
Nr. Gänge: 1
Luftdruck: 3-4 bar



Lufttrocknung: 25°C
Klebefrei: 90 Minuten
Durchtrocknung: 7 Tage

Topfzeit bei 20-25°C
> 2 Std

Für schrittweise
Ofentrocknung geeignet
(max. 50°C)

BESCHREIBUNG

Matter Polyurethan-Decklack für lackierte Holzartikel.

ANWENDUNGSGEBIET

Möbel im Allgemeinen. Empfohlen auch für vormontierte Möbel, moderne Stilmöbel, Stühle und auf einer Drehmaschine angefertigte Artikel.

EIGENSCHAFTEN

- Gute senkrechte Stabilität
- Sehr gutes Füllvermögen
- Sehr gute Oberflächenhärte
- Gute Chemikalienbeständigkeit
- Guter Verlauf

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Auftragung auf mit PU-, Acryl-, Polyester- und UV-Grundlacken grundierte Holzartikel. Es empfiehlt sich, den Grundlack mit Schleifpapier bis P400 zu schleifen.

VERARBEITUNG

- Spritzen (Becherpistole), Airless und Airmix.

Mischungsverhältnis:

ECOPAC
I2135 FP040 CATALIZZATORE (Standard-Härter) oder
I2181 FP050 CATALIZZATORE (Schnellhärter)
I0815 M240 CATALIZZATORE (Standard-Härter) * oder
I1572 M250 CATALIZZATORE (Schnellhärter) *
I0391 DILUENTE 214 (Standard-Verdünner) oder
I4262 DILUENTE 277 (Langverdünner) oder
I0380 DILUENTE OPALAYD (Schnellverdünner)

Gewicht/Volumen

1000 Teile
500 Teile

200-500 Teile

* nicht vergilbend, für die helllackierte Artikel anzuwenden

Topfzeit bei 20°C: über 2 Std bei 20-25°C
Spritzviskosität bei 20°C: 14-16" FB4
Ø Spritzdüse: 1,6 – 1,8 mm
Spritzdruck: 3,0-4,0 bar
Anzahl der Gänge: 1

Menge des aufgetragenen Produktes: 120-160 g/m²
Glanzgrad : 20 ± 2 gloss => Seidenmatt
40 ± 2 gloss => Seidenglänzend
60 ± 2 gloss => Glänzend

V.O.C.: siehe entsprechendes SDB

TROCKNUNG

Lufttrocknung bei 25°C und R.F.< 65%:

Staubfrei: 45 Min.
Klebefrei: 90 Min.
Stapelbar: 12 Std
Durchtrocknung : 7 Tage

Ofentrocknung:

Für schrittweise Ofentrocknung bei Temperaturen von 20°C bis 50°C geeignet

EMPFOHLENER LACKAUFBAU

Untergründe aus verschiedenen Holzsorten
Mit Schleifpapier P100-P150-P180 schleifen
Auftragung des Grundlacks
Mit Schleifpapier P280-P320-P400 schleifen
Auftragung des Decklacks ECOPAC

TECHNISCHES MB Nr. W100-D
STAND 05/2015

Die vorliegenden Informationen sind das Ergebnis streng überwachter Versuchsreihen und drücken unser Wissen nach neuesten Stand aus. Diese Angaben sind im übrigen nur als reine Informationen zu sehen. Weder verpflichten sie unsere Gesellschaft noch können sie Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein. Dies gilt auch in Anbetracht der Tatsache, daß sich die jeweiligen Anwendungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen.