

SAUEGARDE COAT ZEROGLOSS Nr. 5025 | Ultramatter Naturholzeffekt

Beschreibung

Produktbeschreibung	Sauvegarde Coat Zerogloss ist ein farbloser, ultramatter, schnelltrocknender Zweikomponentenlack der den Naturholzcharakter erhält. Der Sauvegarde Coat Zerogloss ist ein Grundier- und Fertiglack der einen optimalen Oberflächenschutz bietet. Das eingebaute UV- Filtersystem verzögert die Vergilbung bzw. Verbräunung des Holzes merklich, so dass über einen langen Zeitraum höchstmögliche Farbkonstanz zu erwarten ist. Sauvegarde Coat Zerogloss ist nicht anfeuernd und das ideale Arbeitsmaterial für den bevorzugten Effekt von unbehandeltem Holz.
Rohstoffbasis	Polyurethanharz
Anwendungsgebiet	Möbel, Innenausbau, Weichhölzer sowie Harthölzer
Prüfzeugnisse	Nach ca. 24 Std. sind die erzielten Oberflächen Wasser-, Spirituosen - und heisswasserfest. Der Lackfilm ist schwer entflammbar.
Gebindegrösse	Lack 5 L, 25 L Härter 1 L, 5 L
Glanzgrad gemessen an 60° Winkel	Zerogloss 0°

Technische Daten

Mischen

SAUEGARDE COAT ZEROGLOSS Nr. 5025

Härter	Nr. 5010
Mischverhältnis	10:1
Verdünnung	Nr. 5009
Dichte	ca. 0.901
Festkörper	10 - 15 %
Lieferviskosität DIN 4	55 Sek.

Applikation

Auftragsaggregate	Becherpistole, Airmix- oder Airless-Geräte, Giessmaschine
Spritzdruck	2.5 - 3.0 bar
Düse	1.5 - 1.8 mm
Topfzeit bei 20°C	8 Std.
Auftragsmenge pro Arbeitsgang	100 - 200 g/m ²
Max. Auftragsmenge	400 g/m ²

Trocknung bei 20°C

Staubtrocken	10 - 15 min.
Griffest	20 - 30 min.
Stapelfest	24 Std.

Schleifen

Von Hand	2 Std.
Bandschleifmaschine	12 Std.

Aufbauempfehlung

Holzuntergrund	roh (staubfrei)
Vorschliff	180 - 240 Körnung
Grundierung	Nr. 5025
Zwischenschliff	280 - 400 Körnung bei gebeizten Flächen Scotchbrite
Überlackierung	Nr. 5025

Vorsichtsmassnahmen

Beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Sollte das Tragen der Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben sein, wird es von uns empfohlen. Die nationalen arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.

Arbeitsvorschläge- und vorschriften sind grundsätzlich Empfehlungen. Eine Haftung unsererseits für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben dieser Druckschrift ist ebenso wie für unsere sonstige anwendungstechnische Beratung ausgeschlossen.