



TECHNISCHES MERKBLATT
DELTA/SL halbgläzend
DELTA/S seidenmatt
DELTA/O matt

Rev. 07 vom 25.02.2005

Best. Nr. VE5055

Best. Nr. VE5060

Best. Nr. VE5070

TECHNISCHE DATEN

(bei Raumtemperatur von +23°C und relativer Luftfeuchtigkeit von 65%)

Viskosität	30" Ford Becher 4
Spezifisches Gewicht	1.03 ± 0.01
pH	7.5 ± 0.5
Trockenzeit (staubfrei)	20 Min.
Überlackierung nach / innerhalb	3 / 24 Std.
Zwischenschliff nach	4 - 6 Std.
Vorsichtig betretbar nach	24 Std.
Durchtrocknungszeit	10 - 12 Tage
König-Härte	67
Buchholz-Härte	95
Abriebfestigkeit (Taber Abraser, Prüfscheibe CS10, Gewicht 1000 g, 1000 Umdreh.)	10 mg
Glanzwert DELTA/SL	60 gloss
DELTA/S	30 gloss
DELTA/O	15 gloss
Durchschnittlicher Verbrauch pro Anstrich	10 - 12 m ² /Liter
VOC	10% ±1%

BESCHREIBUNG

Aliphatischer Einkomponenten-PU-Parkettlack mit hoher Abriebfestigkeit. Obwohl ein Wasserlack, ergibt DELTA eine schöne Anfeuerung des Holzes, wie man sonst nur von Lösemittellacken kennt. DELTA weist einen sehr guten Verlauf auf und lässt sich leicht verarbeiten und schnell zwischenschleifen. Weiter hat DELTA die Eigenschaft, das mögliche Vorhandensein von Silizium im Doussié wenig sichtbar zu machen. Um die schon gute physikalisch-chemische Widerstandsfähigkeit der Lackoberfläche zu erhöhen, ist es möglich bei der letzten Schicht 2-4% Vernetzer SUPER PLUS zum Lack hinzuzufügen.

VERARBEITUNG

Den Boden schleifen und, wenn nötig, verkitten. Nach dem Endschliff, den Staub sorgfältig absaugen bzw. abwischen und 2-3 Schichten DELTA mit Rolle oder Flächenstreicher auftragen. Es ist empfehlenswert, zwischen den Schichten mit Schleifmitteln von Körnung 150 zwischenschleifen; bei der Trio Maschine Schleifmittel Körnung 80÷100 benutzen. DELTA kann mit den Carver wasserbasierenden Grundierungen kombiniert werden; dabei sind die jeweiligen Gebrauchsanweisungen zu beachten.

HINWEISE

- Das Produkt ergibt eine starke Anfeuerung des Holzes. Um eine ungleichmäßige Färbung zu vermeiden, ist es daher notwendig, dem Schleifen und dem Auftragen der ersten Schicht besondere Aufmerksamkeit zu widmen. Das Schleifen soll möglichst gleichmäßig ausgeführt werden, indem man die größte Sorgfalt auf die Ränder verwendet. Die erste Schicht soll reichlich und gleichmäßig auf der ganzen Fläche aufgetragen werden (es empfiehlt sich der Gebrauch einer Rolle mit 4-5 mm Schurhöhe).
- Bei der Verarbeitung ist eine Temperatur zwischen +15°C und 35°C mit relativer Luftfeuchtigkeit zwischen 35% und 90% zu empfehlen.
- Vor Gebrauch das Gebinde aufschütteln und 20 Min. warten.
- Während der Sommermonate ist es empfehlenswert, 3- 5% Verdünner ACQUA BLU oder entmineralisiertes Wasser dem Lack zuzusetzen, um dessen Verlauf zu verbessern. Man sollte jedenfalls vermeiden, das Produkt während der wärmsten Tagesstunden aufzutragen und die frisch gestrichene Oberfläche der direkten Sonnenstrahlung auszusetzen.
- Die vorgeschriebenen Überlackierungs- und Zwischenschliffzeiten immer beachten und nach jedem Zwischenschliff den Staub sorgfältig entfernen.
- Nach Vermischung mit dem Lack ist der Zusatz SUPER PLUS für 24 Std. wirksam; nach dieser Zeit kann der angemischte Lack für die Grundschichten verwendet werden.
- Für die Reinigung der Geräte unser Lösemittel IDROCLEANER oder, wenn dieses nicht vorhanden ist, Wasser, am besten lauwarm, benutzen.
- **Die Lackoberfläche ist nach 24 Std. vorsichtig betretbar und erreicht die endgültige physikalische Widerstandsfähigkeit nach 10 - 12 Tagen.**

Vor Frost schützen!

Eventuelle Reste nicht auf den Erdboden und nicht in die Kanalisation schütten!

In unangebrochenem Originalgebinde bei kühler und trockener Lagerung 12 Monate haltbar.