

Ölsiegel 97X5

1. Eigenschaften:

Ölsiegel 97X5 ist ein lösungsmittelhaltiger, schichtbildender Einkomponentenlack, welcher aus langölgigen verkochten Alkydharzen besteht, der als Grundierung und Decklack verwendet werden kann. Im ausgehärteten Zustand zeigt er eine sehr gute Witterungsbeständigkeit.

2. Technische Daten:

- | | | |
|--------------------------------|---|---|
| 2. 1. Typ: | Einkomponenten-Alkydharzlack | |
| 2. 2. Bindemittel: | Alkydharz, urethanisierte Öle | |
| 2. 3. Glanzgrade: | 9705 glänzend
9725 seidenglänzend
9745 seidenmatt
9775 matt | |
| 2. 4. Aussehen: | Ölsiegel 97X5 | braun-trüb |
| 2. 5. Festkörper: | Ölsiegel 97X5 | 40 % |
| 2. 6. Haltbarkeit: | Ölsiegel 97X5
(in kühlem Raum und in gut verschlossenem Originalgebinde) | 6 Monate |
| 2. 7. Verdünner: | Kunstharz-Verdünner 5970 | |
| 2. 8. Gebrauchsanweisung: | Ölsiegel 97X5 vor Gebrauch gut aufschütteln. | |
| 2. 9. Verarbeitungsviskosität: | Ölsiegel 97X5 kann unverdünnt gespritzt, gerollt oder gestrichen werden. Es empfiehlt sich, den ersten Auftrag mindestens mit 20 % Kunstharz-Verdünner 5970 zu verdünnen. | |
| 2.10. Ergiebigkeit: | 4 – 7 qm/kg | |
| 2.11. Trockenzeit: | staubtrocken
schleifbar
stapelbar
ausgehärtet | 30 Minuten
6 Stunden
24 Stunden
ca. 2 Wochen |

./.

2.12. Aufbau:

normal:
2 x Ölsiegel 97X5
mit Zwischenschliff

für extrem der Witterung ausgesetzte Objekte:
3 x Ölsiegel glänzend 9705
mit Zwischenschliff

3. Bemerkungen:

Bei der Verarbeitung von Ölsiegel 97X5 ist auf eine gute Durchlüftung der Räume zu achten.

Bei Exotenhölzern immer zuerst eine Probelackierung vornehmen, dasselbe gilt auch bei Reparaturen bzw. Nachversiegelungen von alten Beschichtungen.

Angetrockneter Lackfilm ist mit Universalverdünner anlösbar.

Da Ölsiegel 97X5 sehr schnell aushärtet, ist dem Zwischenschliff eine grosse Beachtung zu schenken,

Putzlappen und Arbeitsgeräte können sich selber entzünden, deshalb gut reinigen und separat entsorgen.

Bei zu schnellem Auftrag der zweiten Lackschicht oder ungenügender Trocknung kann es zu Hochzieherscheinungen kommen.

Ölsiegel 97X5 kann in jedem RAL- oder NCS-Farbtönen eingefärbt werden. Bei hellen Farbtönen ist eine Vergilbung möglich.

Warnung auf dem Etikett beachten