

BESCHREIBUNG

Farbloser Nitrozellulose Lack mit matter Erscheinung und hoher Elastizität. Nicht direkt wetterbeständig daher für .
Innenanwendung. **ANWENDUNG:** Transparenter Deckanstrich für gerostete u. blanke Stahloberflächen im Innenraum.

Vorbereitung - empfohlener Untergrund

Auf CORstop grundierter Rostoberfläche. **WICHTIG:** niemals auf noch nicht voll ausgehärteter Grundierung auftragen!

Verarbeitung

Spritzen=sehr gut, besonders geeignet luftlos (=Airless) - - Rollen u. Streichen= gut bis bedingt.

HINWEIS: Durch Rollen oder Streichen können sich evtl. Mattpartikel an manchen Stellen häufen/konzentrieren
und als weißlich-graue Schleier abzeichnen.

Verarbeitungs-Temperatur

+5 - 30°C. bei max. 80 % relativer Luftfeuchte. Es ist nicht ratsam außerhalb dieser Bereiche zu arbeiten
Vorstehende Temperatur auch für Objekttemperatur gültig sowie nicht unter direkter Sonneneinstrahlung

+++ EXTREM WICHTIG +++ !!

Vor jedem Gebrauch und Auftragen muss der Klarlack sehr gut geschüttelt und durchgerührt werden. Die Mattpartikel
und Bindemittel setzen sich schon nach kurzer Standzeit am Boden der Behälter als gelleartige Masse ab.
Einfaches schüttel reicht in der Regel nichtaus daher muß ein Quirl oder Rührholz mit mind. 2 - 3 Minuten
Rührzeit verwendet werden.

**Wird nicht ordentlich gemischt und verrührt kommt es zu weißen Pickelchen, Grauschleiern und
Unterschiede im Glanz ! >> Ordentlich verrührt erscheint der Lack trüb. <<**

VERDÜNNUNG + WERKZEUGREINIGUNG

ROLLE oder PINSEL: mit Universal-oder Nitroverdünner

SPRITZEN: in der Regel unverdünnt anwenden.

ÜBERLACKIERBARKEIT + EMPFOHLENE SCHICHTANZAHL

INNEN: 2 - 3 Schichten | **AUßEN ohne direkten Wettereinfluss: 3 - 4 Schichten

Überlackierbarkeit: nach ca. 5 - 6 Std.

Bei Überschreiten der Überarbeitungszeit vorhandene Lackschicht (z. B. 600-1000 Papier) anschleifen.

Trocknung bei +20°C. und mit 2 Schichten - bei kühlen Temperaturen verlängern sich die Zeiten

<i>trocken</i>	<i>ausgehärtet</i>
3 - 4 Std.	4 - 5 Tage

Empfohlene Verarbeitungshinweise

Dichte:	0,89 cm ³
Viskosität:	17-19 sec Ford Nr. 4
Feststoffgehalt:	14%

Im Rollverfahren kann es zu Rollspuren
kommen. Als Walze empfiehlt sich eine
Schurlänge con 3 - 6 mm.

ERGIEBIGKEIT bei empfohlener Trockenschichtstärke, 1 Schicht mit ca. 20 µm = 7 - 9 qm/L.

Lagerung: kühl, trocken, ohne Sonneneinstrahlung, mind. 12-15 Monate haltbar, geöffnete Dosen=kürzere Haltbarkeit.

Sicherheit: Dämpfe, Aerosole nicht einatmen, Berührung mit Haut und Augen vermeiden, bei der Arbeit nicht
Für gute Lüftung sorgen. Lösemittelhaltig- daher brennbar, von Hitze fernhalten, vor Funken und Feuer schützen.
Nicht Essen, Trinken und Rauchen. Von Kindern fern halten. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

*Dieses Merkblatt beruht auf paraktische Erfahrung u. Entwicklungsarbeit. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechts-
verhältnis. Der Käufer und Verarbeiter wird nicht davon entbunden unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene
Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen.*