

BESCHREIBUNG

Farbloser Nitrozellulose Lack mit halbglanz Erscheinung und hoher Elastizität. Nur für Innen geeignet.
Transparenter Deckanstrich für gerostete Stahloberflächen, oder als Zwischenschicht/Membrane bei OUTDOOR.
COR pro ist ein sehr schnellrockneter Klarlack. **Glanzgrad 60-65 %**

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.
Es können beim Rollen Rollspuren entstehen

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
Vor jedem Gebrauch und Auftragen Behälter schütteln.

VERDÜNNUNG + WERKZEUGREINIGUNG

ROLLE oder PINSEL: mit Universal-oder Nitroverdünner
SPRITZEN: in der Regel unverdünnt anwenden.

ÜBERLACKIERBARKEIT + EMPFOHLENE SCHICHTANZAHL

INNEN: 2 Schichten im Abstand von ca. 2 - 3 Std.
OUTDOOR: 1 Schicht, als Zwischenlack/Membrane zwischen CORstop und COR sat oder COR glanz),
Überlackierbarkeit mit den Polyurethanlacken COR sat oder COR glanz: nach 24 Std.

Trocknung bei +20°C. - bei kühlen Temperaturen verlängern sich die Zeiten

<i>trocken</i>	<i>ausgehärtet</i>
2 Std.	2-3 Tage

Empfohlene Verarbeitungshinweise

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

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 essen, trinken oder rauchen. Für gute Lüftung sorgen. Lösemittelhaltig - daher brennbar, von Hitze fernhalten, vor Funken und Feuer schützen. Von Kindern fern halten. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

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