

Christ Lacke | A brand of Rembrandtin Oberösterreich

## TECHNISCHES DATENBLATT

# 264

6133...

**Produktbezeichnung:** **EBELUX ATS EINSCHICHTLACK**

**Eigenschaften:** Rasch trocknende, bleifreie Dickschicht-Beschichtung auf Alkydharz-Basis mit aktiver Korrosionsschutzpigmentierung.

**Anwendungsbereich:** Ein- bzw. mehrfache Korrosionsschutz-Beschichtung im Innenbereich bzw. im Außenbereich mit geringer Beanspruchung (Landatmosphäre) z.B. Hallen- und Flugdachkonstruktionen, Laufkräne, Regale usw.

**Farbton:** auf Anfrage

### Technische Daten

**Bindemittel:** Alkydharz

**Pigment:** Zinkphosphat, Titandioxid,  
Eisenoxidpigmente,  
Buntpigmente

**Lieferviskosität:**  
thixotrop

**Dichte:** 1,05 - 1,30

**Festkörper:** Gew. %: 55 - 65 je nach Farb-  
Vol. %: 45 ± 3 ton

**Ergiebigkeit – theoret. Mittelwert:**  
6,40 m<sup>2</sup>/kg bei 60 µm TSD

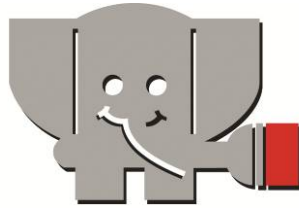
**Prakt. Verbrauch:**  
ca. 220 g/m<sup>2</sup> bei 60 µm TSD

**Verdünnung:** 364/Art.Nr. 9000050.

**Reinigung:** Verdünnung 364

**Trocknung:**  
staubtrocken - n. ca. 30 Min./20° C  
griffest - n. ca. 1 Std./20° C  
durchgetrocknet - n. ca. 6-12 Std./20° C  
überarbeitbar - ohne Vorbehandlung  
- zwischen 12 Std. und 14 Tg./20° C  
ausbesserungsfähig - ohne Vorbehandlung  
- zwischen 12 Std. und 14 Tg./20° C

**Temperaturbeständigkeit:**  
bis + 120° C (trocken)



Christ Lacke | A brand of Rembrandtin Oberösterreich

## Verarbeitung

### Untergrund-Vorbehandlung:

Strahlentrostung SA 2½ nach EN ISO 12944 bzw. gründliche Entfernung von Rost, Zunder und Walzhaut durch Handentrostung. Der Untergrund muß trocken, fett- und staubfrei sein.

### Aufbringung:

Streichen, rollen, luft- und airless-spritzen

### Verarbeitungsviskosität:

streichen und rollen - max. 5 % verdünnen  
airless-spritzen - mit ca. 80 - 100 sec. 4 mm  
DIN- Becher/20° C (Verdünnungszugabe  
ca. 5 %)  
luftspritzen - mit ca. 30 sec./4 mm DIN-  
Becher/20°C (Verdünnungszugabe  
ca. 12 %)

### Verarbeitungstemperatur:

Nicht unter+ 5° C verarbeiten. Die Eigentemperatur der zu bearbeitenden Fläche muß zweifelsfrei über dem Taupunkt der umgebenden Luft liegen (siehe EN ISO 12944).

### Aufbauvorschläge:

#### innen:

1-2x Ebelux ATS Einschichtlack  
60-100 µm TSD

(beim Rollen sind unbedingt 2 Schichten aufzubringen)

#### außen:

2x Ebelux ATS Einschichtlack  
je 60 µm TSD

### Lagerfähigkeit:

12 Monate bei einer Lagertemperatur zwischen + 5° C und + 30° C in original verschlossenen Gebinden.

Die in Produktbeschreibung und Verarbeitungsvorschriften gegebenen Informationen basieren auf Daten und Erfahrungen, die für den Fachmann unter normalen Arbeitsbedingungen und in Verbindung mit der einschlägigen Praxis als betriebssicher gelten.

Für die Verarbeitung übernimmt der Fachmann das Risiko.

Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen oder die Nichtbeachtung von Hinweisen, kann das Ergebnis ungünstig beeinflussen. Da wir auf die jeweiligen Betriebsbedingungen keinen Einfluss haben, übernehmen wir ausdrücklich keine Verantwortung für das mit dem Produkt erzielte Ergebnis und für Folge- und Nebenergebnisse, gleich welcher Art.

Linz, August 2013