













# Technische Information über 1K-Eisenglimmerlack

Art.-Nr. 0822 031 1, 0822 031 5, 0822 031 25

 Mischungsverhältnis  Härter  Verdünnung	Mischungseinstellung je nach Applikationsgerät.  Art.-Nr. 0823 400 0, 0823 400 1, dto. 0823 440 6, 0823 440 30
Potlife 20 °C	–
 Spritzviskosität DIN 4 20 °C	ca. 60 s – 120 s
 Fließbecher	1,7 - 2,5 mm
 Saugbecher	–
Spritzdruck	1,5 – 4,0 bar
 Spritzgänge	2
 Streichauftrag	Viskosität wie angeliefert
Schichtdicke (Trockenfilm)	80 – 100 µm
 Abluftzeit 20 °C	ca. 10 – 15 min.
 Trocknung 20 °C  Ofentrocknung 60–80°C	Staubtrocken nach ca. 20 min. Griffest nach 40 min. Durchgetrocknet nach 24 h  ca. 30 min.
 Schleifen  	je nach Untergrund
Hinweise	Lagerstabilität: 12 Monate Überlackierbar: 16–24 h
Kennzeichnung	Gesundheitsschädlich (Xn) Enthält Xylol

## Benötigte Produkte

- 1K-Eisenglimmerlack Art.-Nr. 0822 031 ...
- 2K-Acryl Verdünnung Art.-Nr. 0823 400 0  
dto. 0823 400 1
- Universalverdünnung Art.-Nr. 0823 440 6/30

## Anwendung/ Eigenschaften

Zwei Spritzgänge – dadurch keine Vorgrundierung nötig.  
Grundierung und Lack in einem Produkt.  
Sehr gute Rostschutzeigenschaften bei einer Schichtdicke von ca. 90 µm.

## Untergrund-Vorbehandlung

Untergrund schleifen und reinigen.  
Körnung des Schleifproduktes je nach Untergrund einsetzen.

## Grund- und Füllerprodukte

1K-Universal-Grund Art.-Nr. 0823 100 0  
2K-Universal-Grund Art.-Nr. 0823 200 1  
2K-Epoxi Grundierfüller Art.-Nr. 0823 250  
Reinigung mit Silikon-Entferner Art.-Nr. 0893 222 ...

## Anmerkung!

Ohne Vorgrundierung muss eine Schichtstärke von ca. 90 µm aufgetragen werden, um einen optimalen Rostschutz zu erzielen.