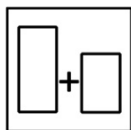


## 3-26301 KADDI-Rostverdichtung



1K-Produkt  
(ohne Härter)



unverdünnt  
verarbeiten



Lufttrocknung bei 20°C  
staubtrocken: ca. 15 min.  
überarbeitbar: ca. 1 Stunde

### BESCHREIBUNG

Diese Rostverdichtung setzt in Rostschichten enthaltene Feuchtigkeit in Kohlendioxid um und entzieht so dem Rost die Grundlage. Der Untergrund wird verfestigt und versiegelt. Loser Rost muss nur grob entfernt werden. Diese Rostverdichtung besitzt gutes Eindringvermögen auch in dicke Rostschichten. Stoppt auch Zinkkorrosion. Schon kurz nach einem Auftrag sind die Rostschichten versiegelt und können mit 1K- oder 2K-Grundierungen überarbeitet werden.

### ANWENDUNGSGEBIET

Vom Rost befallene Objekte (die danach mit Lack und Farbe wieder verschönert werden sollen)

### EIGENSCHAFTEN

- Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium und Zink
- farblose Einstellung
- 

### VORBEHANDLUNG DES UNTERGRUNDES

Vor dem Auftrag lösen Rost, Öl, Fett und Schmutz sowie vom Rost unterwanderte Farbschichten entfernen

### VERARBEITUNG

Die Rostverdichtung wird unverdünnt mittels Pinsel oder Quast kräftig in den Untergrund eingestrichen. Mit Drehbewegungen möglichst alle Roststellen gründlich benetzen.

Die Rostverdichtung reagiert mit Feuchtigkeit. Die Dose sofort nach Gebrauch verschließen. Unter Umständen erst kleinere Mengen aus der Dose entnehmen und diese dann verarbeiten.

Spritzverarbeitung (nur als Ausnahme): dann mit 5-10% 01721 Kunstharz-Verdünnung verdünnen

**Verarbeitungsbedingungen:** Ab +15°C und bis 75% relative Luftfeuchtigkeit – außerhalb dieser Bedingungen keine Wirkung

### TROCKNUNG (bei Objekt- und Raumtemperatur von 20°C)

staubtrocken: nach ca. 20 min.  
überarbeitbar: nach ca. 1 Stunden

### VOC-GESETZGEBUNG + weitere Infos

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l. (2007)

Dieses Produkt enthält max. 756 g/l VOC

**Achtung:** bei der Verarbeitung geeignete (säurefeste) Schutzkleidung tragen !

**Ergiebigkeit:** mit einem Liter können 10-12 m<sup>2</sup> behandelt werden (je nach Rostbefall)

Alle genannten Informationen sind das Ergebnis eigener Versuchsreihen und drücken unser Wissen nach dem neuesten Stand aus. Diese Angaben sind im übrigen als reine Information zu sehen. Weder verpflichten sie unsere Unternehmung, noch können diese Informationen Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein. Dies gilt besonders für die Tatsache, dass sich die jeweiligen Verarbeitungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen.

**Stand: 07/2017**