

## B03

Glanzkonverter



Das Glanzzusatzmittel B03 ist ein Additiv für den Basislack **Kar-Bon**. Dank seiner Anwendung können wir eine glatte, glänzende und kratzbeständige Oberfläche erhalten.

Es ist nicht notwendig Klarlack als Top-Coat zu benutzen.

Der mit diesem Zusatz verbundene Basislack eignet sich gut zu einer vielseitigen Anwendung z.B. zur Lackierung des Koffer- und Motorraums.

Verlauf: ●●●●●●  
 Glanz: ●●●●○○  
 Kratzbeständigkeit: ●●●●○○  
 Kunststoffhaftung: ●●●●○○  
 Haftung: ●●●●●●

Verpackung	
Einheit	Karton
1 L	3 St.



**100 Teile Kar-Bon,**  
**30 Teile Konverter B03,**  
**25 Teile Verdüner CP 048.**



Zwei oder drei Schichten oder bis vollständige Abdeckung erreicht ist. Lackierpistole\*. Schwerkraftdüse: **1.2-1.4 mm**. Saugdüse: **1.4-1.6 mm**.\*  
 Betriebsdruck - Hochdruck: **3- 4 bar\***; HVL P: **2 bar\***.

\* Verwenden Sie Hochdruckgeräte und HVL P gemäß den Angaben des Herstellers..



Abdampfungszeit zwischen dem Auftragen einzelner Lackschichten:  
**5 Min.**



Trocknungszeit 20°C, 65% Relative Luftf.:  
 Staubfrei: **5 Min**  
 Klebt nicht nach: **10-15 Min**  
 Durchgetrocknet: **15-25 Min\***

\* Die Trocknungszeit kann sich abhängig von der Anzahl der Schichten und der gewählten Farbe ändern

### Vorbereitung der Oberfläche:

Oberfläche mit Silikonentferner reinigen. Alte Lackschichten mattieren.

### Sprühviskosität:

~17-19 s DIN Cup 4 mm

### Empfohlene Größen der Lacksiebe:

125-190 µm

### VOC:

Dz. U. 2007 r. Nr. 11, poz. 72 kat. B/5 (840)<840

### Mindesthaltbarkeitsdatum:

24 Monate in original verschlossener Verpackung

Check out our products "Kar-Bon" on page 8.

Die Produktrezeptur stimmt mit den VOC-Vorgaben überein (Verordnung des Wirtschafts- und Arbeitsministers über die VOC vom 16. Januar 2007, Verordnung des Umweltministers über die Abgasnormen vom 20. Dezember 2005). Unsere Produkte werden vielfach geprüft und getestet, somit halten sie sogar den höchsten Anforderungen stand. Es ist jedoch empfohlen, auf die Lagerungskonditionen, Vorbereitungs- und Anwendungshinweise zu achten, die sich im Nachhinein auf den Endeffekt auswirken können. Um die höchste Qualität der Oberfläche zu bekommen, sollte man ausschließlich die Originalprodukte PROFIX einsetzen und diese gemäß den Herstellerempfehlungen anwenden.