

E-Mail: Web:

info@grimberg-shop.com www.dwz-shop.de

Lackstift | 12 ml | Polyester | Chromoxidgrün



Art. Nr.: 62501260



Hier geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier Geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier Geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier Geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier Geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier Geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier Geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier Geht's zum Artikel:
Hier Geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier Geht's zum Artikel:
Hier Geht



E-Mail:

info@grimberg-shop.com

Web: www.dwz-shop.de

Beschreibung

Weckman Lackstift | 12 ml - Schutz & Ausbesserung für Profilbleche

Die Reparaturfarbe aus Farbe eignet sich ideal zum Ausbessern von Beschädigungen und zum Versiegeln von Schnittkanten bei Profilblechen. Sie sorgt für einen zuverlässigen Schutz der Oberfläche und verhindert Korrosion an offenen Metallkanten.

Falls Sie (Stahl-) Bleche selbst zuschneiden, empfehlen wir den Einsatz dieser Reparaturfarbe, um die Schnittkanten zuverlässig zu versiegeln. Bei Aluminiumblechen ist die Behandlung nicht zwingend erforderlich, da Aluminium nicht rostet.

Warum Lackstift | 12 ml?

- Passgenaue Farbe In Chromoxidgrün (RAL 6020) für eine unauffällige Reparatur.
- Einfache Anwendung Schnell trocknend und leicht aufzutragen.
- Effektiver Schutz Versiegelt Schnittkanten & schützt vor Witterungseinflüssen.
- Praktische Größe 12 ml, ideal für gezielte Ausbesserungen.

Jetzt Lackstift | 12 ml bestellen – Für langlebigen Schutz & eine makellose Oberfläche!



Dach & Wand Zeven



E-Mail: Web:

 $in fo@grimberg\hbox{-}shop.com$ www.dwz-shop.de

Technische Details	
Abholung möglich	Ja
Ausführung	Reparaturfarbe
Einsatzbereich	Zum Ausbessern von Beschädigung & Verschließen Schnittkante
Farbe	Chromoxidgrün (RAL 6020)
Inhalt	12 ml
Marke	Weckman
Material	Farbe
Zustand	Neu



