

www.roststop.de

Gib Rost keine Chance!



Carlofon[®]



Tectyl[™]
Born to protect.

Noxudol



BRUNOX[®]

Carlofon GmbH

Grüniger Weg 32 - 34
D-35415 Pohlheim-Garbenteich
Tel. + 49 (0) 64 04 205 16 - 0
Fax + 49 (0) 64 04 205 16 - 44
info@carlofon.de
www.carlofon.de

Produkte / Einsatzbereiche



PKW

Anwendung	Lösemittelhaltig	Lösemittelfrei
Vorarbeiten / Grundierung	Brunox Epoxy und / oder Carlofon Epoxy Metallgrund	
Unterboden	Carlofon Penetrant + Sealant oder Carlofon 3650 + 4942 oder Carlofon 4941	Penetrant ZERO + Sealant ZERO oder Tectyl 5750 W oder Noxudol 1100
Hohlraum	Carlofon Penetrant oder Carlofon 3650 oder Carlofon ML oder Carlofon Hohlraumversiegelung transparent	Carlofon Penetrant ZERO oder Tectyl 4D750 Hohlraumwachs
Motorraum	Carlofon 4010	Tectyl 3217 E
Verkabelungen	Tectyl Multipurpose transparent	Noxudol 720



Produkte / Einsatzbereiche



Oldtimer / Youngtimer

Anwendung	Lösemittelhaltig	Lösemittelfrei
Vorarbeiten / Grundierung	Brunox Epoxy und / oder Carlofon Epoxy Metallgrund	
Unterboden	Carlofon 77B / 3850 oder Carlofon Superwax schwarz oder Carlofon 3650 + Carlofon 4942 oder Carlofon 81	Penetrant ZERO + Sealant ZERO oder Tectyl 5750 W oder Noxudol 1100
Hohlraum Türen Hauben Schweller	Carlofon ML bzw. ML Spray oder Carlofon 3650 oder Carlofon Hohlraumversiegelung transparent oder Carlofon Korrotec Spray	Noxudol 720 oder Tectyl 4D750 Hohlraumwachs
Motorraum Temperaturbelastete Bereiche	Carlofon 4010 oder Carlofon Superwax Plus transp.	Tectyl 3217 E
Verkabelungen	Tectyl Multipurpose transparent	Noxudol 720



Produkte / Einsatzbereiche



E-Fahrzeuge

Anwendung	Lösemittelhaltig	Lösemittelfrei
Vorarbeiten / Grundierung	Brunox Epoxy und / oder Carlofon Epoxy Metallgrund	
Unterboden	Carlofon Penetrant + Sealant oder Carlofon 3650 + 4942 oder Carlofon 4941	Penetrant ZERO + Sealant ZERO oder Tectyl 5750 W oder Noxudol 1100
Hohlraum		Tectyl 3217 E
Motorraum		Tectyl 3217 E
Verkabelungen	Brunox IX 100	Noxudol 720



Produkte / Einsatzbereiche



Wohnmobil / Caravan

Anwendung	Lösemittelhaltig	Lösemittelfrei
Vorarbeiten / Grundierung	Brunox Epoxy und / oder Carlofon Epoxy Metallgrund	
Unterboden (Holz)		Noxudol 1100 oder Tectyl 5750 W oder Tectyl 5765 W-A
Hohlraum	Carlofon Penetrant oder Carlofon 3650 oder Carlofon ML oder Carlofon Hohlraumversiegelung transparent	Carlofon Penetrant ZERO oder Tectyl 4D750 Hohlraumwachs
Motorraum	Carlofon 4010	Tectyl 3217 E
Verkabelungen	Tectyl Multipurpose transparent	Noxudol 720



Produkte / Einsatzbereiche



LKW / Bus

Anwendung	Lösemittelhaltig	Lösemittelfrei
Vorarbeiten / Grundierung	Brunox Epoxy und / oder Carlofon Epoxy Metallgrund	
Unterboden	Carlofon Penetrant + Sealant oder Carlofon 3650 + 4942 oder Carlofon 4941 oder Tectyl 846 K 19 + Carlofon 4942	Penetrant ZERO + Sealant ZERO oder Tectyl 5750 W oder Noxudol 1100 oder Tectyl 5765 W-A
Hohlraum	Carlofon Penetrant oder Carlofon ML oder Carlofon Hohlraumversiegelung transparent	Carlofon Penetrant ZERO oder Tectyl 4D750 Hohlraumwachs
Motorraum	Carlofon 4010	Tectyl 3217 E
Verkabelungen	Tectyl Multipurpose transparent	Noxudol 720



Vorarbeiten mit Brunox

Vorarbeiten Grundierung Roststop



BRUNOX® epoxy ist ein bewährtes und patentiertes Rostsanierungs-System auf Epoxydharzbasis. Die cognacfarbene, klare Flüssigkeit bildet mit der neutralisierten Rostschicht einen metall-organischen Eisenkomplex (Eisen-Tannin-Komplex). Das Produkt bildet eine sehr kompakte und widerstandsfähige Schutzschicht, gewährt einen langfristigen Korrosionsschutz und ist dank der Epoxydharz-Bestandteile gleichzeitig eine gute Grundierschicht. Dank hoher Penetration in die Rostporen wird eine gute Wirksamkeit gewährleistet. BRUNOX® epoxy verläuft auch bei Pinselauftrag sehr gut, so ergibt sich eine glatte leicht weiterzubearbeitende Oberfläche. Das Produkt ist auch als Spray erhältlich.

BRUNOX® epoxy ist schwermetall- und mineralsäurefrei; es ist unbeschränkt lagerfähig und verdünnbar mit Aceton. Überlackierbar mit handelsüblichen Decklacken, und mit Spachtelmassen verträglich.

ACHTUNG: BRUNOX® epoxy ersetzt keine Grundierung im herkömmlichen Sinn. Brunox sollte immer nur auf Rost eingesetzt werden. Nicht auf blankem Metall als (vermeintlichen) Rostschutz einsetzen, denn das kann zu Problemen (z.B. Faltenbildung oder nicht optimale Haftung) in Verbindung mit weiteren Schichten führen. Ebenfalls kann es bei nicht ausreichender Durchtrocknung zu Runzelbildung kommen, wenn eine weitere Grundierung oder Lack aufgetragen wird. Die getrocknete Schicht ist blau-schwarz und würde man überlackieren oder füllern, kommt die blau-schwarze Schicht immer wieder durch. Trocknungszeit (Empfehlung): mindestens 12 - 24 Stunden oder wie unser Techniker immer sagt, mindestens über Nacht.

Hier gibt es jedoch Abhilfe: Die richtige Anwendung

Lösen Rost, Fett, Schmutz mit der Handdrahtbürste, Schleifscheibe etc. entfernen. Auf den verbleibenden Porenrost wird BRUNOX® Epoxy in maximal 2-3 Schichten sehr dünn mit Pinsel, roller oder Spritzpistole rostsättigend aufgetragen.

Um das Durchscheinen der entstehenden Schicht zu verhindern, (nach erfolgter Trocknung) die Stelle mit Carlofon 2K-Epoxy-Metallgrund ab-isolieren (Wichtig für Lackierer!).

Wird BRUNOX® epoxy am Unterboden eingesetzt und nicht überlackiert oder gefüllert, ist keine weitere Behandlung nötig.

Alle in dieser Broschüre vorgestellten Produkte erhalten Sie bequem online über unseren Webshop!

Freigaben / Sachnummern

Produkte in unserer Übersicht Einsatzbereiche	MAN
3650	ZD 96340-033
4941	ZD 10194-0108
4942	ZD 10194-0012
77B/3850	ZQ.FL 000 0001
Carlofon 81	ZD W0834-A000
Tectyl 5750W schwarz	TUC 6112/99
Produkte in unserer Übersicht Einsatzbereiche	Daimler
3650 208 Liter	A 000 9865970
4941 208 Liter	A 000 986 6070
Carlofon 81 208 Liter	A 000 989 4858
Tectyl 5750W schwarz	A.004.989.26.20
Tectyl 5765 W-A	A.004.989.26.20
3650 1 Liter	A 000 986 59 70 0010
4941 1 Liter	A 000 986 6070 0010
Carlofon 81 500 ml Spray	A 000 989 4858 0500
Produkte in unserer Übersicht Einsatzbereiche	Volvo
Noxudol 720	22023783 (ET-Nr.)
Noxudol 1100	22660998 (ET-Nr.)
Produkte in unserer Übersicht Einsatzbereiche	Kia
Tectyl 4D750 Cavity Wax non solvent (Hohlraumwachs)	GB24020060828S105
Produkte in unserer Übersicht Einsatzbereiche	EVOBUS
Unterbodenschutz Protect schwarz	8.937.201.125.0