

Technisches Merkblatt RUST STOP SDM-Farbtöne

Aktiver Rostschutz durch effektives 4-in-1 Dickschichtlacksystem in seidenmattter Qualität.

In der Liquid-Corrosion-Inhibitor-Technologie (LCI) wurde ein spezielles System integrierter Additive entwickelt. Diese umschließen vollständig die Strukturen der zu lackierenden Oberfläche und schaffen eine chemische Verbindung. Dadurch wird eine fortsetzende Oxidation unterbunden und ein nachhaltiger Korrosionsschutz erzielt. Damit verbinden sich 4 wertvolle Produktvorteile:

1. Effektive **Grundierung** für perfekte Haftung
2. Aktiver **Rostschutz** durch LCI-Technologie
3. Hochdeckendes **Farbspray**
4. Schützende **Versiegelung** vor äußeren Einflüssen

Haftet auf nahezu allen Untergründen, z.B. Eisen, blanke und verzinkte Stahlbleche, Kupfer, Messing, Aluminium, auch direkt auf festsitzenden Restrost und Altanstriche (z.B. Gartenzäune, Tore, Geländer, Gartenwerkzeuge etc.). Kann auch auf Holz, Stein, GFK oder Glas lackiert werden

[Hier gelangen Sie zum Anwendungspot.](#)

Bestellangaben

Farbe	Produkt	Gebinde	Art.Nr.
	RUST STOP eisengrau sdm. 400	400 ml	179334
	RUST STOP enzianblau sdm. 400	400 ml	868351
	RUST STOP feuerrot sdm. 400	400 ml	179303
	RUST STOP hellelfen.sdm. 400	400 ml	179266
	RUST STOP karminrot sdm 400	400 ml	162459
	RUST STOP lichtgrau sdm. 400	400 ml	179341
	RUST STOP moosgrün sdm. 400	400 ml	868368
	RUST STOP rapsgelb sdm. 400	400 ml	179273
	RUST STOP reinorange sdm. 400	400 ml	179297
	RUST STOP reinweiss sdm. 400	400 ml	868337
	RUST STOP schokobraun sdm 400	400 ml	223594
	RUST STOP tiefschwarz sdm. 400	400 ml	868320
	RUST STOP weißaluminium sdm400	400 ml	868344

Anmerkungen

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. European Aerosols wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von European Aerosols verschuldeten Fehler beruht.

Stand: 05. Mai 2010

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com