

Notice technique coloris SDM RUST STOP

Protection antirouille active grâce à un système de peinture 4 en 1 efficace en qualité satinée.

Un système spécifique d'additifs intégré a été développé pour la technologie Liquid Corrosion Inhibitor (LCI). Ces derniers englobent les structures de la surface à peindre dans leur totalité et créent une liaison chimique. Cela permet d'éviter tout développement de l'oxydation et d'obtenir une protection anticorrosive durable. 4 avantages produit précieux sont ainsi réunis :

- 1) **sous-couche efficace pour** une adhérence parfaite2.
- 2) **protection antirouille active grâce** à la technologie LCI3.
- 3) Peinture en bombe hautement couvrante
- 4 Conservation bonne résistance aux influences extérieures**

Adhère sur presque tous les supports, par ex. le fer, les tôles d'acier zinguées et brutes, le laiton, l'aluminium, mais également en application directe sur de la rouille persistante ou d'anciennes peintures (par ex. grillages de jardin, portails, rampes, outillages de jardinage etc.). Peut également être appliquée sur du bois, de la pierre, de la fibre de verre ou du verre.

Ici, vous pouvez visualiser le film correspondant.

Références de commande

Teinte	Produit	Contenant	Réf. art.
	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

Non-responsabilité

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés.

Version : 05 mai 2010

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 03.05.2024

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