Brantho-Korrux®

Version: 06/25



FICHE TECHNIQUE Brantho-Korrux ALL-IN-ONE

Artikelnr.

Bezeichnung D

verschiedene

Brantho-Korrux, ALL-IN-ONE Grundierung – Rostschutz – Lack

Désignation FR

plusieurs

Brantho-Korrux, ALL-IN-ONE Primaire – Antirouille - Peinture

various Designation EN

Brantho-Korrux, ALL-IN-ONE Primer – Rust protection - Paint

APPLICATION:

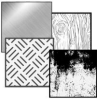


- Peinture en aérosol de haute qualité tout-enun avec protection anticorrosion intégrée
- Combine apprêt, protection antirouille et finition en un seul produit
- Idéal pour camping-cars, pièces automobiles, structures métalliques, voitures de collection et bien plus encore
- Pour une utilisation intérieure et extérieure
- Peut être appliqué directement sur la rouille
 aucun ponçage nécessaire
- Pouvoir couvrant élevé, finition satinée
- Résistant aux intempéries, aux UV et aux contraintes mécaniques
- Grande élasticité et excellente couverture des arêtes
- Sèche rapidement et de manière homogène
- Excellente adhérence sur une grande variété de supports

AVANTAGES:



SUPPORTS:



- Métaux : fer, acier, inox, aluminium, cuivre, zinc
- Revêtements et rouille : anciennes peintures, rouille superficielle
- Plastiques : plastiques rigides, PRV (fibres de verre)
- Supports minéraux : verre, béton, chape

Toujours tester la compatibilité et l'adhérence au préalable sur une petite zone discrète.

RODARO GmbH Erlistrasse 3 CH-6403 Küssnacht T +41 41 390 14 53 E info@rodaro.ch www.rodaro.ch

RODARO Germany GmbH Marie-Curie-Strasse 2

D-79618 Rheinfelden

T +49 7626 7479025 E info@rodaro.com www.rodaro.com

Sitz: Talstrasse 17, D-74223 Flein

Brantho-Korrux®

MODE D'EMPLOI:

Préparation :



- Le support doit être solide, propre, sec, dégraissé et exempt d'agents de démoulage.
- Éliminer la rouille superficielle.

Application en spray:



- Agiter vigoureusement l'aérosol pendant 2 minutes. Faire un essai de pulvérisation (par ex. sur du carton).
- Appliquer plusieurs fines couches croisées à une distance de 25 cm.
- Laisser aérer 2 à 3 minutes entre les passes.

Temps de séchage :



- Sec au toucher : après env. 20–30 minutes
- Manipulable : après env. 100 minutes
- Complètement sec : après env. 8–10 heures





- Recouvrable après env. 20–30 minutes.
- Peut être recouvert à tout moment avec luimême.

Fin de travail:



 Après usage, retourner l'aérosol et pulvériser jusqu'à ce que la valve soit vide, afin d'éviter que la peinture ne sèche dans la buse.

Rendement:



- 400 ml couvrent env. 3 m².
- Selon support, teinte et épaisseur de la couche appliquée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Étiquetage : voir fiche de données de sécurité

Les informations ci-dessus sont données au mieux de nos connaissances et reflètent l'état actuel de nos connaissances. Elles ont pour but d'informer sur nos produits et leurs possibilités d'utilisation. Elles ne constituent pas une garantie de propriétés spécifiques ni une assurance d'aptitude à un usage particulier. L'application et le traitement échappant à notre contrôle, ils relèvent de la seule responsabilité de l'utilisateur. Des essais préalables doivent être réalisés.

Respecter les mentions d'avertissement figurant sur les étiquettes. Tenir compte des droits de protection éventuellement existants.