

Nouveau

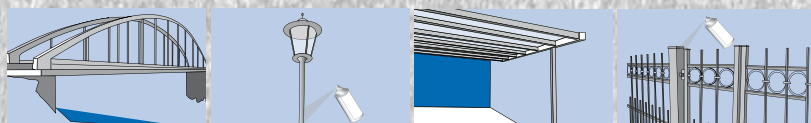
> 2000 heures
d'exposition au brouillard salin
Haute qualité



Antirouille 2000 PLUS

Revêtement de surface anticorrosion efficace

Antirouille 2000 PLUS est un revêtement de surface anticorrosion résistant aux intempéries à base d'oxyde ferrique (hématite). L'utilisation de pigments d'oxyde ferrique d'une grande pureté à structure écailleuse permet de réaliser une protection de surface durable, résistante aux intempéries et à l'eau.



Antirouille 2000 PLUS est utilisé là où des constructions ou installations métalliques doivent être protégées durablement contre les influences extrêmes de l'environnement et les intempéries tout en restant esthétiques.

Domaines d'application:

- Constructions de halles et charpentes d'acier
- Balustrades en fer, pylônes en treillis
- Clôtures, mains courantes et barreaux de balcon
- Portes roulantes, lampes extérieures
- Rénovation de vieilles couches de vernis intacts

et tous les points sensibles à la corrosion comme p.ex. les soudures, filetages, arêtes, vis ou écrous.

Application:

Nettoyer et dégraisser les surfaces avec p.ex. le Spray Nettoyant S. Secouer l'aérosol avant l'utilisation jusqu'à ce qu'on entende bien la bille agitatrice. Appliquer Antirouille 2000 PLUS deux fois en passages croisés à température ambiante (env. +20°C) de manière régulière à une distance d'env. 25 cm.

Conditionnements:

400 ml Antirouille 2000 PLUS -anthracite- Réf.: 11012400
400 ml Antirouille 2000 PLUS -gris argenté- Réf.: 11013400

Fiche technique

Produit	Antirouille 2000 PLUS
Propriétés	
Température de mise en oeuvre:	+5°C à +35°C ^{*1} , meilleure temp. de +18°C à +25°C
Consommation pour 1½ passages croisés:	env. 160 ml/m ²
Épaisseur après 1½ passages croisés:	env. 60 - 80 µm
Hors poussière après:	env. 30 minutes
Essai au brouillard salin selon système ^{*2} (DIN 50021):	> 2.000 heures ^{*2}
Résistance à la température:	env. -50°C à +300°C

^{*1} A une température inférieure à +10°C, réchauffer les aérosols à température ambiante de +20°C avant application.

^{*2} Essai au brouillard salin >2000 heures = >20 ans d'exposition aux intempéries (C5-1 catégorie de corrosion ISO 12 944 tome 2)



Toutes les indications et recommandations contenues dans ce prospectus ne représentent pas des propriétés garanties. Elles appartiennent au fabricant. Elles ne peuvent être tenues responsables du respect des conditions de traitement. Car nous ne comparons pas les conditions d'application spécifiques chez l'utilisateur. Une garantie ne peut être accordée que pour la qualité toujours constante de nos produits. Nous recommandons de vérifier par de propres essais si les propriétés souhaitées sont fournies par le produit indiqué. Toute responsabilité qui en résulte est exclue. L'utilisateur assume à lui seul la responsabilité pour tout emploi erroné ou destiné à un autre usage.

Distribué par:

WEICON GmbH & Co. KG

Königsberger Str. 255 • DE-48157 Münster

Postfach 84 60 • DE-48045 Münster

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0

Fax +49 (0) 251 / 93 22-244

Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export

www.weicon.de

info@weicon.de