



N° art.: 6.4040.0750

4040

Antirouille

Propriété

4CR Antirouille est un produit conçu pour transformer l'humidité incluse dans les couches de rouille en bioxyde de carbone. Ainsi les endroits attaqués par la rouille seront nettoyés. La surface sera consolidée et isolée. Nettoyer encore grossièrement. 4CR 4040 possède une capacité excellente de pénétration même en cas d'épaisseurs plus fortes. Il se relève particulièrement approprié même aux surfaces zinguées en arrêtant la corrosion du zinc. Un court temps après l'application, les endroits attaqués par la rouille seront isolés et peuvent être recouverts avec des mastiques ou impressions monocomposants ou à 2 composants. Adhère au fer, acier, aluminium et zinc.

Législation VOC

VOC < 840 g/l

Conseille du professionnel

Conditions de travail: de + 15°C et jusqu'à 75 % d'humidité relative de l'air.
Avant de poursuivre l'application, le support doit être propre, dépourvu de rouille détachante et dégraissé. Nettoyer le support, enlever les vieux couches de teinture rouillées. Appliquer 4CR 4040 de façon bien couvrante. Le produit doit être protégé de l'humidité. Bien refermer le bidon après chaque utilisation.

Application

Diluant:

appliquer sans diluer

Pistolet à gravité / à succion:

Pression de pistolage: 3 - 4 bar

Buse: 1,2 - 1,4 mm

Nr. de passes: 1

Séchage (Temp. de l'objet 20°C):

recouvrable: 30 - 60 mn.

hors poussière: 10 - 15 mn.

Caractéristiques Techniques

Couleur	transparent
Rendement	15 - 20 m ² / l
Diluant	appliquer sans diluer

...the professional choice.