

Peinture machine à résine synthétique

RAL 1017 jaune safran, 5 kg

N° de commande	00851099
Nom du fabricant	Prillinger Premium
Quantité d'emballage	1
Unité d'emballage	boîte



Caractéristiques techniques

Teinte RAL	RAL 1017
Couleur	Orange
Charge de levage maximale	5 kg

Information supplémentaire

Résine synthétique Premium de Prillinger

Couche de finition à base de résine alkyde sans plomb, très brillante, résistante aux intempéries, à séchage rapide, avec une résistance optimale aux chocs, une élasticité permanente et une résistance maximale à la lumière. Couche de finition anticorrosion pour les équipements agricoles et industriels, dans la construction de véhicules et d'installations.

- Séchage :
 - Sec au touché après env. 45 min. à 20 °C - Complètement sec après env. 4h à 20 °C
 - Peut être réparé après env. 24h à 20 °C
- Dilution :
 - Peindre et rouler jusqu'à 10 % avec le diluant universel Premium de Prillinger
 - Pulvériser et tremper jusqu'à 20 % avec le diluant universel Premium de Prillinger
- Durcisseur :
 - Pour une meilleure résistance et un durcissement plus rapide, utilisez au max. 20 % de durcisseur de résine Premium de Prillinger
- Traitement :
 - Ne pas pulvériser, peindre et rouler en dessous de + 5 °C
- Rendement :
 - 1 litre pour env. 10 m² par couche, selon l'application et l'épaisseur de la couche
- Prétraitement :
 - Tous les supports doivent être exempts de rouille, de graisse et d'impuretés
- Nettoyage :
 - Pour le nettoyage de divers outils tels que : pistolet de peinture, pinceau, rouleaux à peinture,... Utilisez le diluant nitro Premium ou le nitro de lavage Premium de Prillinger

À trouver dans le catalogue à la page
consommables d'atelier 19

