

# Peinture machine à résine synthétique

RAL 1017 jaune safran, 1 kg

<b>N° de commande</b>	<b>00861099</b>
<b>Nom du fabricant</b>	Prillinger Premium
<b>Quantité d'emballage</b>	1
<b>Unité d'emballage</b>	boîte



## Caractéristiques techniques

<b>Teinte RAL</b>	RAL 1017
<b>Couleur</b>	Orange
<b>Charge de levage maximale</b>	1 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 m<sup>2</sup> 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 18

