

## BATIRUST FINITION (Séchage rapide)

### Description :

Finition antirouille solvantée en séchage rapide pour intérieur et extérieur. (Aspect satiné)

Possède un pouvoir antirouille très élevé grâce au phosphate de zinc ainsi qu'une très bonne résistance mécanique.

S'applique en 1 ou 2 couches sur fonds dégraissés, dérouillés, propres et secs.

Sur fonds douteux ou nus, une première couche de Batirust primer est recommandée.

### Composition :

- **Liant % :** Résine alkyde en séchage rapide : 50 ± 2
- **Pigment % :** Dioxyde de titane + phosphate de zinc : 25 ± 2
- **Solvant % :** Hydrocarbure aliphatique : 25 ± 2

### Caractéristiques techniques :

- **Rendement :** ± 10 m<sup>2</sup> / Litre (selon support).
- **Sec au toucher :** ± 30 min à 20° C.
- **Recouvrable :** ± 12 heures à 20° C.
  
- **Application :** pistolet. (Rouleau déconseillé)
- **Conditions d'application :** support sec, dépoussiéré et dégraissé.
- **Température d'application :** minimum 10° C, maximum 24°. (ambiante et support)
  
- **Dilution :** ± 5 à 15% de thinner synthétique.
- **Nettoyage du matériel :** Thinner synthétique.
  
- **Teintes :** max. 5% à l'aide de pigment universel.
  
- **Densité :** 1.20 ± 0.2 (à 20° C).
- **Viscosité :** 2.50 ± 0.2 (à 20° C).
- **Brillance Gardner 60° :** 30-40
- **Norme :** Valeur limite UE pour ce produit (A/i) : 500gr/L (2010) COV.  
Ce produit contient max. 450gr/L COV.

### Stockage et conservation :

Le stockage doit se faire avec l'emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs (Min. 3° C, max. 30° C).