

FICHE TECHNIQUE

BATIRUST

Description :

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

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

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

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

Composition :

- **Liant % :** Résine alkyde : 28 ± 2
- **Pigment % :** Dioxyde de titane + phosphate de zinc : 35 ± 2
- **Solvant % :** White Spirit : 37 ± 2

Caractéristiques techniques :

- **Rendement :** ± 10 m² / Litre (selon support).
- **Sec au toucher :** ± 4 heures à 20° C.
- **Recouvrable :** ± 12 heures à 20° C.
- **Dureté maximale :** ± 5 jours.

- **Application :** brosse, rouleau et pistolet.
- **Conditions d'application :** support sec, dépoussiéré et dégraissé.
- **Température d'application :** minimum 10° C, maximum 24°. (ambiante et support)

- **Dilution :** ± 5 à 15% de white spirit.
- **Nettoyage du matériel :** White Spirit.

- **Teintes :** max. 5% à l'aide de pigment universel.

- **Densité :** 1.20 ± 0.2 (à 20° C).
- **Viscosité :** 3.80 ± 0.2 (à 20° C).
- **Classification :** Famille I classe 4a.
- **Brillance Gardner 60° :** 30-40
- **Norme :** Valeur limite UE pour ce produit (A/i) : 500gr/L (2010) COV.
Ce produit contient max. 435gr/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).