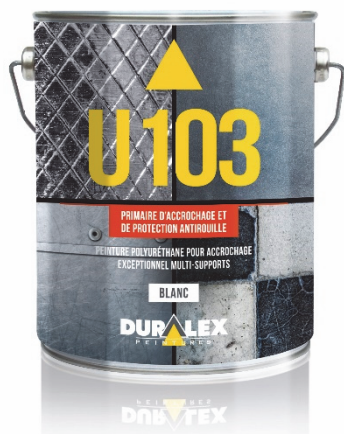


► LES SOLUTIONS ANTIROUILLE **LES PRIMAIRES**

# U 103



## PRIMAIRE D'ACCROCHAGE ET DE PROTECTION ANTIROUILLE

**PROPRIÉTÉS :** Résiste jusqu'à 200°C - Très grande facilité d'emploi - Séchage rapide - Excellent durcissement - Très faible sensibilité à l'humidité atmosphérique - Grande imperméabilité de la pellicule - Adhérence exceptionnelle sur les matériaux les plus divers - Garnissant - Anticorrosion sur métal sain - Isole les taches du support - Intérieur, Extérieur.

**DESTINATION :** Métaux ferreux, zinc, aluminium, cuivre, galvanisé inox, carrelage, vernis, plastiques durs, alliages divers, verre, etc.

### CARACTÉRISTIQUES



<b>Aspect :</b>	Mat
<b>Teinte :</b>	Blanc, noir, gris, oxyde rouge
<b>Densité :</b>	1.61 +/- 0,05 (blanc)
<b>Séchage :</b>	Hors poussières : 15 minutes – Au toucher : 30 minutes
<b>Recouvrable :</b>	Min. 12 heures - Max : 72 heures
<b>Valeur limite en UE. :</b>	Catégorie IIA/i : 500 g/l 2010 Ce produit contient au maximum : 358 g/l de COV
<b>Extrait Sec Poids :</b>	79 % +/- 2% (blanc)
<b>Extrait Sec Volume :</b>	57 % +/- 2% (blanc)
<b>Rendement Moyen :</b>	7 à 8 m <sup>2</sup> / L pour 70 microns par couche Il varie en fonction du type et de l'état de la surface, de l'absorption du support et du mode d'application.
<b>Conditionnement :</b>	15 L - 3 L – 1 L – Disponible en aerosol de 375 ml en blanc et noir

**CONSERVATION** : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

**CLASSEMENT FEU** : M1

**CLASSIFICATION** : Famille I Classe 4a (NFT 36 005)

## MISE EN OEUVRE

**Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les prescriptions du DTU 59.1.**

### Préparation de la surface :

- Tout support très lisse et brillant doit être obligatoirement poncé afin de mater le film et donner de la rugosité.
- Dégraisser les métaux ferreux et non ferreux au DILUANT SYNTHETIQUE. Les galvas neufs doivent être dérochés au DEXOL.
- Les métaux ferreux doivent être débarrassés de toute trace de rouille par grattage ou brossage, puis application du METO 9.
- Si on rince à l'eau, pour quelque raison que ce soit, du métal ferreux, il est impératif d'appliquer du METO 9 afin d'éviter toute apparition de corrosion.

### Application :

- Il est important de recouvrir le U 103 sur les métaux ferreux en extérieur par une finition antirouille. 3 couches sont conseillées pour des locaux à fort passage.
- Il est impératif de recouvrir avant 72 heures sinon un ponçage léger sera nécessaire.
- La dureté à l'ongle n'est complète qu'après 72 heures mais l'on peut recouvrir après 12 heures.
- On peut utiliser le U 103 en finition mate si l'on en applique une seconde couche.
- Au-delà d'un mois sans finition, un décapage est obligatoire car il n'y a plus d'accroche possible sur le film quelque soit la peinture (Sauf PLANIKA PRIM +)
- En extérieur, ne pas dépasser 6 à 8 m<sup>2</sup> / litre sinon le film est trop mince et ne résiste pas à la dilatation du support.
- Colorant possible à 2 % maximum.
- Ne pas recouvrir par une peinture aux solvants agressifs (industrie ou bi-composant) sans essai au préalable.
- Ne pas appliquer sur support humide ou chaud.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 6°C.

**Matériel** : Rouleau antigoutte 12 mm ou polyamide méché 12 mm, brosse soie, gant à peindre.

**Nettoyage** : White-spirit.



## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site.

[www.duralex-peintures.com](http://www.duralex-peintures.com) et aux indications portées sur l'emballage

La Fiche de Données Environnementales et Sanitaires est consultable sur [www.inies.fr](http://www.inies.fr).

Dangereux : respecter les précautions d'emploi.

Cette fiche a été établie et corrigée le 13/01/2022. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.