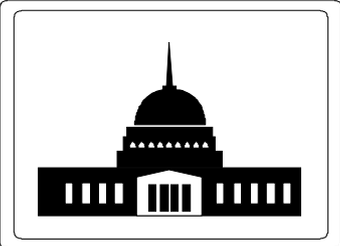




IKARLUX



FINITION GLYCEROPHTALIQUE BRILLANTE DE QUALITE SUPERIEURE

	Définition
	<ul style="list-style-type: none">➤ Laque glycérophtalique de luxe, type hollandais.➤ Aspect tendu très brillant.
	Propriétés
Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I - Classe 4a	<ul style="list-style-type: none">➤ Protection et décoration de très haute qualité.➤ Excellente résistance à l'extérieur comme à l'intérieur.➤ Beau brillant et tendu.➤ Excellent pouvoir opacifiant.➤ Très bonne lavabilité.
	Destination
EXTERIEUR INTERIEUR	<p><u>En extérieur :</u></p> <ul style="list-style-type: none">➤ Sur bois et fer. <p>L'usure sera plus sensible sur les jets d'eau.</p> <p><u>En intérieur :</u></p> <p>Dans des locaux soumis à une aération appropriée, sur surfaces verticales et plafonds.</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Bois et dérivés,➤ Métaux recouvert d'un primaire antirouille,➤ Plâtres et dérivés...

Mise en Œuvre

Préparation des Surfaces :

Elle sera effectuée conformément aux conditions de mise en œuvre prévues au DTU 59-1.

- ⇒ **Travaux neufs** : le produit est destiné à être appliqué sur les supports mentionnés au recto, selon notre processus d'application.
- ⇒ **Entretien** : éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage ou ponçage.
Sur anciennes peintures brillantes, lessiver avec une forte lessive alcaline pour casser le brillant puis rincer
à grande eau pour éliminer les parties pulvérulentes.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

Méthode d'Application :

Diluant	Matériel	Taux dilution	Séchage à 20°C, H.N
White Spirit	Brosse ou Rouleau	2 à 5 %	HP : 3 heures Sec : 8 heures Recouvrable : 24 heures
	Pistolet	10 à 15 %	
Support		Application	
<ul style="list-style-type: none"> - Supports neufs : bois et dérivés, plâtres et dérivés préalablement imprimés avec une couche d'IKARPRIM. - Métaux ferreux recouverts préalablement d'un primaire antirouille type FERROSOTER. - Anciennes peintures adhérentes. 		2 couches d'IKARLUX	

Mise à la teinte : IKARLUX se fait en blanc et en teinte, suivant le nuancier LAQUE BRILLANTE. Existe en base pour machine à teinter. Peut aussi se teinter avec nos colorants universels. Ne pas dépasser 3 %.

Caractéristiques Techniques

Aspect final du film sec Haut brillant
 Masse volumique $1,25 \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$
 Extrait sec En poids : $73 \pm 2 \%$ En volume : $58 \pm 2 \%$
 Nettoyage des outils White Spirit

Pouvoir couvrant & Rendement..... 10 à 15 m²/l selon la nature des supports

Hygiène et Sécurité

Intervalle de Point d'Éclair Compris entre 23°C et 55°C
 Transport & Etiquetage..... Se rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur
 Conservation 1 an en emballage d'origine plein et fermé
 Stocker dans un endroit frais et aéré

Précautions d'utilisation : consulter la fiche de données de sécurité

Conditionnement

0,5 litre	2,5 litres		10 litres		
-----------	------------	--	-----------	--	--

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. 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 fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation de garanties.



PEINTURES
MAESTRIA

USINE, LABORATOIRE & BUREAUX

Z.I.-1 rue Denis Papin - 09100 PAMIERS - Ariège - Tél. 05 61 67 97 40 - Fax 05 61 67 05 47
e-mail : accueil @ maestria.fr