

Réf.: FT_LP02W-19182

Version : 02

Date de mise à jour : 15/03/2017

Page : 1/2

FICHE TECHNIQUE

Référence Produit : LP02W-19182

Désignation de Produit : LAQUE PU NOIRE BRILLANTE

Catalyseur: 50% de TH0759

Description

Type de produit : Laque

Bicomposant

Famille chimique : PU Milieu : Solvant

Supports d'application : Sur fond PU, polyester ou PMMA. Appliquer sur un support bien égrené et dépoussiéré. Environnement : Intérieur/ Extérieur peu exposé.

Caractéristiques Physiques (à 20°C)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Brillance	95 +/-3 gloss
Densité	0,992 +/-0,03
Viscosité (DNI6 à 20°C)	
Extrait sec massique %	

Consignes d'utilisation

Préparation du support : Jexage / dégraissage

Catalyseur: TH0759 en 50% en volume DV9955 entre 10-40%

Méthode d'application : Applicable avec un Pistolet conventionnel

Epaisseur recommandée : 60 à 120g/m² par couche

Nettoyage du matériel : Solvant

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services l'édition la plus récente des fiches techniques.



SAS au capital de 42.540 €



Réf.: FT_LP02W-19182

Version : 02

Date de mise à jour : 15/03/2017

Page : 2/2

Performances

Hors Poussière : 30 minutes Sec au toucher : 1 heure

Manipulable : / Recouvrable : /

Dur: 24 heures

Réticulation complète :

Ces propriétés sont indiquées dans les conditions d'un séchage à l'air.

Rendement théorique

Entre 200 et 250 g/m² par couche.

Conditionnement

En bidon de 1,5, 10 ou 25 litres.

Stockage

Stocker à une température < 25°C dans un endroit sec et bien ventilé.

Après une longue période de stockage, vérifier l'homogénéité du produit et bien agiter avant utilisation afin d'éliminer toute sédimentation éventuelle.

Durée de conservation : 6 mois.

Hygiène / Sécurité

Respecter les précautions d'usage, en consultant la fiche de données de sécurité du produit.

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services l'édition la plus récente des fiches techniques.



SAS au capital de 42.540 €