

## FICHE TECHNIQUE

Catégorie de produit :	DURCISSEUR
Référence Produit :	DUR19150
Désignation de Produit :	DURCISSEUR PU STANDARD
Durcisseur :	/

### Description

Durcisseur non jaunissant à base d'isocyanates aliphatiques pour LAQUE PU HES / SIMACRYL HES. Le catalyseur DUR PU PAE est spécialement formulé pour une application au pistolet pneumatique et peut s'utiliser sans ajout supplémentaire de diluant.

### Caractéristiques Physiques (à 20°C)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Brillance	/
Densité	1,02
Viscosité Coupe AFNOR 4	10- 15 secondes
Extrait sec (%)	45%

### Consignes d'utilisation

Le dosage recommandé est mentionné sur la base associée, voir fiche technique de la LAQUE PU. Bien mélanger la base avant utilisation et y introduire la totalité du durcisseur, puis bien homogénéiser le mélange sans introduire trop d'air. Veiller à nettoyer le matériel d'application avant la fin de la durée de vie en pot sur fiche technique de la base.

### Conditionnement

En bidon de 5L / 12,5L / 25L

### Stockage

Stocker à une température < 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition. Durée de conservation : 1 an dans son emballage fermé.

### 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.

