## Fiche technique



## PUR-Hardener 8441 Vetro

8441

Durcisseur à base de solvants pour le vernissage du verre, à usage industriel et professionnel

	DESCRIPTION DU PRODUIT
Numéro(s) de produit	8441000210
Généralités	Durcisseur polyisocyanate à base de solvants pour le vernissage de la face arrière du verre
Domaines d'utilisation	Composant durcisseur pour les vernis à base de solvants pour le vernissage du verre
	Pour l'ameublement et l'aménagement intérieur
	APPLICATION
Indications d'application	<ul> <li>Mélanger soigneusement PUR-Hardener 8441 Vetro (8441) directement après son ajout au composant de vernis.</li> </ul>
	<ul> <li>Veuillez respecter les fiches techniques des produits mélangés. Les propriétés de traitement des produits sont conservées.</li> </ul>
	<ul> <li>Veuillez respecter nos ARL 143 – Directives de travail pour le vernissage du verre avec des vernis pour meubles.</li> </ul>
	INDICATIONS DE COMMANDE
Conditionnement	200 g, 1 kg, 10 kg
	AUTRES REMARQUES
Délai de conservation/stockage	Au moins 6 mois dans son récipient d'origine fermé.
	Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des hautes températures (supérieures à 30 °C).
	Toujours fermer immédiatement le récipient afin d'éviter la pénétration d'humidité de l'air.
Données techniques de	Le produit est uniquement approprié pour l'application industrielle et professionnelle.
sécurité	Vous trouverez des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et la manipulation, ainsi que la gestion des déchets dans la fiche de données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet www.adler-lacke.com.

1-0 ZKL 8441 | 01/25 | remplace 0-1