





ADLER PUR-Härter

8219

Durcisseur à base de solvant pour ADLER 2K-PUR-Lacke pour industrie et commerce

DESCRIPTION DE PRODUIT	
Numéro(s) de produit	82019
Généralités	Durcisseur polyisocyanate à base de solvant pour ADLER 2K-PUR-Lacke.
Qualité particulières Normes d'essai  Certificat général en matière de surveillance des constructions MPA Stuttgart: ADLER Legnopur: P-BWU03-I-16.5.234 Aduro Vento: P-BWU03-I-16.5.448 ADLER Pigmpur: P-BWU03-I-16.5.371 	<ul style="list-style-type: none"> DIN 4102-B1 (difficilement inflammable) en combinaison avec des panneaux de fibre difficilement inflammables, aussi plaqués, et en combinaison avec ADLER Legnopur, Aduro Vento ou ADLER Pigmpur. Ordonnance française DEVL1104875A relative à l'étiquetage des produits de revêtement pour le bâtiment concernant leurs émissions de polluants volatils: A+ en combinaison avec les vernis PUR bi-composant pour l'ameublement et l'aménagement intérieur d'ADLER.
Domaines d'utilisation  	Composant durcisseur pour vernis pour meubles à base de solvants pour l'ameublement et l'aménagement intérieur.
TRAITEMENT	
Indications d'application	<ul style="list-style-type: none"> Mélanger soigneusement le durcisseur ADLER PUR-Härter 82019 directement après son ajout à des composants de vernis. Des vernis/peintures mélangés doit être appliqués selon les indications données dans la Fiche technique.
INDICATIONS DE COMMANDE	
Conditionnement	100 g; 400 g 1 kg; 9 kg; 26 kg

10-21 (remplace 10-20) ZKL 8219

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Téléphone : 0043/5242/6922-190, Fax: 00043/5242/6922-309, Mail: technical-support@adler-lacke.com

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et sont destinées à conseiller au mieux l'acheteur/l'utilisateur. Toutefois, elles exigent une adaptation individuelle aux domaines d'utilisation et aux conditions d'emploi. La décision concernant l'aptitude du produit livré et son utilisation incombe à l'acheteur/l'utilisateur, c'est pourquoi nous recommandons de tester l'aptitude du produit sur un échantillon. Par ailleurs, nos conditions générales de vente sont applicables. La présente édition remplace toute fiche antérieure. Sous réserve de modifications de conditionnement, teintes et degrés de brillance.

AUTRES INDICATIONS

**Délai
conservation/stockage**

de Minimum 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
sécurité****techniques**

de Des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et le maniement ainsi que la gestion des déchets vous pouvez trouver dans la Fiche des données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet **www.adler-lacke.com**.

Le produit est uniquement approprié pour l'application industrielle et professionnelle.
