

Turbobeschleuniger TBS



Produktbeschreibung

Lösemittelhaltiges Additiv zum Katalysieren und Beschleunigen der Lackdurchhärtung lösemittelhaltiger 2K-PUR Zweihorn® Lacksysteme.

Anwendungsbereich

Das Produkt kann in vielen lösemittelhaltigen 2K-PUR Lacksystemen von Zweihorn® zum Einsatz kommen. Durch die Zugabe wird die Lackdurchhärtung nach dem Abdunsten des Lösemittels beschleunigt. Hierdurch kann der Lackfilm schneller mechanisch belastet werden (z.B. schnelleres Wenden im Hordenwagen).

Produktdaten

TBS	1l
Lieferviskosität	flüssig
Haltbarkeit - Originalgebinde verschlossen	mind. 2 Jahre
Weitere Daten im Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG	www.zweihorn.com » Technische Daten » Sicherheitsdatenblätter

Verarbeitung



Die empfohlene Zugabemenge beträgt bis max. 3%. Gründlich einrühren!

Besondere Hinweise

Einsatz nur bei 2K-PUR Lacksystemen möglich.

Achtung: Durch die Zugabe des Produktes wird die Topfzeit verkürzt. Die Topfzeit des jeweiligen Produktes wird bei Zugabe der Maximalmenge und 20 °C Temperatur mindestens halbiert. Bei höheren Temperaturen wird die Topfzeit entsprechend weiter reduziert.

Eine Überdosierung kann eine drastische Topfzeitverkürzung und somit eine Verstopfung der Lackiergeräte verursachen.

Bei Lacksystemen, bei denen eine Zugabe nicht möglich ist, bzw. Störungen hervorrufen würde, wird dieses in dem jeweiligen Technischen Merkblatt ausgeschlossen. Bitte beachten sie das jeweilige Technische Merkblatt des zu katalysierenden Produktes.

Produkte von AkzoNobel Wood Coatings werden ausschließlich für den professionellen und industriellen Verarbeiter hergestellt, der ein Grundwissen im Umgang und der Verwendung von chemisch/technischen Produkten zur Oberflächengestaltung hat. Die in den Merkblättern angegebenen Verarbeitungshinweise für unsere Qualitäten sind als unverbindliche Empfehlungen zu betrachten und stellen keinerlei Gewährleistung dar. Diese Empfehlungen basieren auf unseren Erfahrungen und Versuchsreihen und sollen die Arbeit unserer Abnehmer erleichtern und fördern. Jede mögliche Abweichung von den idealen Arbeitsbedingungen liegt im Verantwortungsbereich unserer Abnehmer und kann sich auf das (End-) Ergebnis der Anwendung auswirken. Dies befreit den Abnehmer jedoch nicht von seiner Verpflichtung zur Überprüfung des Produkts und dessen Eignung für die zu behandelnde Oberfläche, vorzugsweise durch eine Probeverarbeitung. Bei allen Zweifeln hinsichtlich der Handhabung oder Verarbeitung des erworbenen Produkts geben Ihnen unsere Werkstoffberater sowie Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen Auskunft. Selbstverständlich gewährleistet AkzoNobel eine einwandfreie Qualität ihrer Produkte nach Maßgabe der jeweiligen Produktspezifikationen, jedoch liegt die Verantwortlichkeit für den Einsatz der gelieferten Produkte ausschließlich beim Abnehmer. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich - schriftlich - zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich und stellt keinerlei Gewährleistung dar. AkzoNobel haftet für die Anwendung ihrer Produkte durch deren Abnehmer nach Maßgabe ihrer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, auf die der Abnehmer hiermit hingewiesen wird. Das jeweils aktuelle Technische Merkblatt kann auf unseren Internetseiten abgerufen werden. Nach Erscheinen einer Neuauflage erlischt die Gültigkeit bisheriger Technischer Merkblätter. Stand:2018-02-21

EMEA HQ
Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Deutschland ● www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel