HOLZSCHUTZ - PROGRAMM

TECHNISCHES MERKBLATT

Universalhärter H-007

für außen und innen.

Artikel-Nummer: H 007-0000-500

Einsatzgebiete:

Durch Zugabe des Höveling Universalhärter H-007 in die Produkte Aqua-Grund-u. Schichtlack HW 550-.... sowie den Aqua Treppen- u. Parkettlack HW 006-....wird dem Lackfilm eine sehr viel höhere Qualität verliehen, wie z.B. absperrende Wirkung gegen ausblutende Holzinhaltstoffe, höhere Abriebfestigkeit, Handcreme- und Chemikalienbeständigkeit.

Lieferform:

500 ml Dose

Verarbeitung:

Das Mischungsverhältnis ist Grundsätzlich 10 : 1 (10 Teile Lack : 1 Teil Härter) nach Gewicht bzw. die Zugabemenge beträgt immer 10%.

Der Härter wird dem Lack unter Rühren zugegeben, hier sollten Sie unseren Spezialdisperser verwenden.

Bitte beachten Sie hierzu auch das Produkt Datenblatt vom Aqua-Grund- u. Schichtlack sowie dem Aqua Treppen- u. Parkettlack.

Die Topfzeit der Mischung beträgt max. 4 Stunden.

Reinigung und Pflege:

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel reinigen.

Verbrauch/ Einbringmenge:

10% in die oben aufgeführten Produkte.

Trocknung bei 20 C° und 65 % relative Luftfeuchte:

Lagerfähigkeit:

In luftdicht geschlossenen Originalgebinden kühl, jedoch frostfrei mind. 6 Monate.

Sicherheitskenndaten:

Gefahrenhinweise: entzündlich. Sensibilisierung durch Hautkontakt.

Sicherheitsratschläge: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe tragen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Entsorgung:

Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften zu entsorgen. Nur restlos entleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Hinweise:

Gebinde nach der Verarbeitung geschlossen halten. Inhalt vor Feuchtigkeit schützen.

Bitte beachten Sie hierzu die DIN-Sicherheitsdatenblätter

Ökologie:

Nicht in Gewässer, Kanalisation oder ins Erdreich gelangen lassen. WGK 2

Kennzeichnung:

GefStoffV: Xi reizend Bitte beachten Sie hierzu die DIN-Sicherheitsdatenblätter

ADR/RID -/-

Die Hinweise in unseren technischen Informationen, Arbeitsanleitungen und Merkblättern, werden aufgrund vorliegender Erfahrung nach bestem Wissen gegeben. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsweise können wir eine Verbindlichkeit jedoch nicht übernehmen. Erfahrungswerte, die wir nennen, sind Durchschnittswerte. Unsere Kunden- und Fachberatung ist freiwilliger Kundendienst, der keine Haftung unsererseits begründet. Die Beratung befreit den Käufer nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung.