

aka TAB Tapeten- und Rauhfaser-Schnell-Löser

Entfernt schwere Tapeten und gestrichene Rauhfaser.

Eigenschaften:

- schnell, kraftvoll und sicher
- für schwere Tapeten und gestrichene Rauhfaser

Anwendungsbereich:

aka TAB Tapeten- und Rauhfaser-Schnell-Löser eignet sich zum schnellen, kraftvollen und sicheren Entfernen von schweren Tapeten und gestrichenen Rauhfasern.

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Nichtionische Tenside, Wasser, Additive
Dichte:	1,0 g/cm ³
pH-Wert:	7 – 8

Verarbeitung:

Zum Entfernen von schweren Tapeten und gestrichener Rauhfaser 250 ml TAB mit 10 l Wasser verdünnen. Bei leichten Tapeten 125 ml TAB auf 10 l Wasser verwenden. Nicht zu behandelnde Flächen abdecken. Die TAB-Lösung mit einer Deckenbürste gleichmäßig und satt auftragen. Je nach Tapete 2 – 20 Minuten einwirken lassen (Zugluft vermeiden). Die Bahnen unten oder oben mit einem Spachtel lösen und langsam abziehen. Bei schweren Tapeten kann ein zweiter oder dritter Auftrag erforderlich sein. Bei Spezialtapeten, z. B. kunststoffbeschichteten oder abwaschbaren Tapeten, ist es u. U. erforderlich, die Oberfläche aufzurauen, damit die Lösung zum Kleister durchdringen kann. TAB-Rückstände lassen sich leicht mit Wasser entfernen.

Verbrauch:

100 ml reichen je nach Verdünnung für ca. 50 – 100 m².

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Sicherheitshinweise:

Kontakt mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Bei Spritzverarbeitung Sprühnebel nicht einatmen.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 07 06 01 entsorgen.

Artikel-Nr./EAN/Gebindegröße

070101000	4007954701010	250 ml
070104000	4007954701041	1 l



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.