

Tapetenlöser

Zum Entfernen von Tapeten, wasserverdünnbar



Werkstoff

Anwendung	Zum Ablösen von alten Tapeten jeder Art, überstrichenen Strukturpapeten sowie anderen Wandbehängen und Leimfarben. Flecken sind mit Wasser mühelos zu beseitigen.
Eigenschaften	Leicht zu verarbeitende, hochkonzentrierte, wasserverdünnbare Tensidlösung mit angenehmem Geruch. SuperNova Tapetenlöser hat eine ausgezeichnete Penetrationsfähigkeit und sehr gute Löseeigenschaften. PH-Wert: Ca. 7
Farbton	Farblos
Dichte	Ca. 1,01 g/cm ³
Inhaltsstoffe	Anionische- und nichtionische Tenside, Hilfsstoffe, wässrige, klare Flüssigkeit.
Produkt-Code	M - DF 01
Lagerung	Kühl und trocken, aber frostfrei lagern. Die Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde beträgt ca. 12 Monate
Verpackungsgrößen	250 ml und 750 ml

Verarbeitung

Verarbeitung	<p><u>Werkzeuge:</u> Deckenbürsten, Pinsel, Schwämme sowie Spachtel und evtl. Nagelrolle.</p> <p><u>Anmischen:</u> Für leichte Tapeten 250 ml SuperNova Tapetenlöser auf 10-20 Liter Wasser, für schwere Tapeten 250 ml SuperNova Tapetenlöser auf 8-10 Liter Wasser.</p> <p><u>Einwirkzeit:</u> Je nach Stärke von Tapete und Kleister 5 - 15 Min.</p>
---------------------	---

	<p>Verarbeitung: SuperNova Tapetenlöser-Lösung auftragen und einwirken lassen. Anschließend die Tapete in großen Stücken oder ganzen Bahnen abziehen. Bei sehr schweren oder besonders alten Tapeten mehrfach SuperNova Tapetenlöser-Lösung auftragen und einwirken lassen.</p> <p>Die Oberfläche von abwaschbaren oder wasserfest überstrichenen Tapeten vor dem Auftragen der Lösung mit einer Nagelrolle stark aufrauen SuperNova Tapetenlöser-Lösung 1-2 mal auftragen und ca. 20 Min. einwirken lassen. Anschließend Tapete mit einem Spachtel abheben und abziehen.</p> <p>Leimfarben werden 1 - 2mal mit der Lösung für die leichte Tapete eingestrichen und nach einer kurzen Wartezeit mit dem Quast abgewaschen oder mit dem Spachtel abgeschoben. Das Nachwaschen geschieht mit einer ebensolchen Lösung. Danach die gesamte Fläche mit klarem Wasser nachwaschen.</p>
Verbrauch	Je nach Anwendung.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Verarbeitungstemperatur	Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.

Hinweise

Sicherheitsratschläge	<p>Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Bei wasserverdünnbaren Produkten die Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.</p>
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach AVV-Abfallschlüssel 070601 entsorgt werden.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 00800/ 63333782
e-mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.meffert.com