

Glutolin 77

Anwendungsbereich:

Spezial-Kleister zum Verkleben von Strukturtapeten, Vinyl- und Vliestapeten, Prägetapeten, Rohfaser und andere schwere Tapeten.

Eigenschaften:

- Methycellulose mit Kunstharz
- hohe Klebkraft
- leichtes Korrigieren der Tapetenbahnen
- hohe Feuchtfestigkeit beim Überstreichen
- auch für Tapeziergeräte
- kalk- und zementbeständig

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Methylcellulose und Additive
 Schüttdichte: ca. 310 kg/m³
 pH-Wert: 8 - 9

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, glatt und gleichmäßig saugfähig sein. Tapetenreste, wasserlösliche und nicht fest haftende Anstriche entfernen. Risse, Löcher und Unebenheiten mit Glutofill WG oder Glutofill WF ausbessern. Sandende und kreidende Untergründe mit Glutogrund LF grundieren. Stark saugfähige Untergründe vorkleistern (s. Tabelle) oder ebenfalls mit Glutogrund LF grundieren. Auf nicht saugfähigen Untergründen gegebenenfalls Rollenmakulatur kleben. Farblich ungleichmäßige Untergründe mit Glutogrund TP Tapetengrund weiß pigmentiert überstreichen.

Verarbeitung:

Lösen von Glutolin 77: 1. Kaltes Wasser (laut Tabelle) in sauberen Eimer füllen. 2. Wasser kräftig rühren und Packungsinhalt einstreuen. 3. Nach 1–2 Minuten nochmals durchrühren. 4. Nach 25 Minuten kräftig durchschlagen und verarbeiten.

Tapezieren: Tapeten und Rohfaser gleichmäßig einkleistern, zusammenlegen und falls erforderlich sofort einrollen. Nach Einhaltung der vorgeschriebenen Weichzeit auf Stoß verkleben und gleichmäßig andrücken.

Anwendung	Ansatz	Reichweite 200 g
Vorkleistern	1 : 40 200 g in 8 l Wasser	ca. 60 – 80 m ²
Strukturtapeten, Vinyltapeten, Prägetapeten, Vliestapeten, Rohfaser und andere schwere Tapeten	1 : 20 200 g in 4 l Wasser	20 – 25 m ² 5 Euro-Rollen*

*Euro-Rollen: ca. 0,53 x 10,05 m

Hinweise:

Die Verarbeitungsvorschriften der Tapetenhersteller sind unbedingt zu beachten. Nicht unter +5 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Kleister-Rückstände auf der Tapetenvorderseite sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Werkzeuge und Gefäße mit Wasser reinigen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.glutolin.de oder unter sds@glutolin.de.

Lagerung und Entsorgung:

Kindersicher, kühl und trocken lagern. Eintrocknete Klebstoffreste mit dem Hausmüll entsorgen. Leere Glutolin-Packungen dem Altpapier-Recycling zuführen. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 04 14 entsorgen.

Artikel-Nr.:	EAN	Gebindegröße
062001074	4044899620013	200 g (D)
062011074	4044899620112	200 g (D/F//NL)
062051074	4044899620310	200 g (GR)
062022074	4044899620228	500 g (D/F//NL/GB)



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.