

# MC Instant Spezial- und Gerätekleister

<b>Werkstoffart</b>	Hochwertiger, schnelllöslicher Gerätekleister aus Methylcellulose und Kunstharz.
<b>Anwendungsbereich</b>	<p>einZA MC Instant Spezial- und Gerätekleister ist ein hochwertiger, schnelllöslicher Tapetenkleister, zum sicheren Tapezieren von allen Tapetenarten wie Rauhfaser, Vlies-Rauhfaser, glatten und geprägten Vliestapeten, papierkaschierten Glasgewebe- und Textiltapeten sowie Rollenmakulatur.</p> <p>Ideal eingestellt für die Verarbeitung mittels eines Tapeziergerätes bzw. einer Tapeziemaschine als auch für den konventionellen Bürstenauftrag per Hand.</p>
<b>Besondere Vorteile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ansatzverhältnis 1: 20</li> <li>• in 5 Minuten gebrauchsfertig</li> <li>• optimale Kleisterverteilung</li> <li>• sichere Haftung im Nahtbereich</li> <li>• leichtes Korrigieren der Tapetenbahnen</li> <li>• gleichmäßige Trocknung der verklebten Bahnen</li> <li>• optimale Feuchtfestigkeit beim Überstreichen</li> <li>• einheitliche Strukturausbildung bei Rauhfaser</li> <li>• kalk- und zementbeständig</li> <li>• auch für Bürstenauftrag</li> </ul>
<b>Rohstoffbasis</b>	Methylcellulose, Kunstharzpulver.
<b>Schüttgewicht</b>	0,55 g/cm <sup>3</sup>
<b>ph-Wert</b>	ca. 8
<b>Löslichkeit</b>	in ca. 5 Minuten gebrauchsfertig
<b>Verbrauch</b>	ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Untergrundvorbehandlung</b>	<p>Der Untergrund muss trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein.</p> <p>Alte schlecht haftende Tapeten entfernen. Risse und Löcher spachteln.</p> <p>Stark saugende, sandende und kroidende Untergründe mit einZA Aqua-Tiefgrund oder einZA Aquasol Gel vorbehandeln. Wasserlösliche Verunreinigungen im Untergrund, die beim Tapezieren durchschlagen könnten, sollten mit einem Isolierspray isoliert werden.</p> <p>Um einen späteren Tapetenwechsel zu erleichtern, ist es insbesondere bei abwaschbaren Tapeten empfehlenswert, den Untergrund mit Tapeten-Wechselgrund zu grundieren.</p>



bitte wenden !

**Verarbeitung:** einzA MC Instant Spezial- und Gerätekleister unter kräftigem Rühren in kaltes Wasser (siehe nachstehende Tabelle) einstreuen und kurze Zeit weiterrühren. Nach 5 Minuten nochmals kräftig durchschlagen. Anschließend den Kleister mit Tapeziergerät oder Bürste auftragen. Verarbeitungsanleitungen der Tapeziergeräte- und Tapetenhersteller beachten. Bei schwach saugenden Untergründen und zur Erhöhung der Feuchtfestigkeit empfiehlt sich ein Zusatz von ca. 20 % Wandbelags- und Bordürenkleber. Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Ansatzverhältnis für ...	Ansatz	Wassermenge pro 500 g Packung ...	500 g Packung reicht für ...
Vorkleistern	1 : 40	20 l	ca. 100 m <sup>2</sup>
Rauhfaser	1 : 20	10 l	ca. 50 m <sup>2</sup> (3 Rollen)
Vlies-, Struktur- und Vinyltapeten sowie andere schwere Wandbeläge	1 : 20	10 l	ca. 50 m <sup>2</sup> (10 Rollen)

**Verarbeitungstemperatur:** Nicht unter +5° Celsius Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten.

**Lagerung** Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.  
Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

**Gebindegröße** Faltschachtel à 500 g.

**Entsorgung** Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden.

#### Sicherheits- und Gefahrenhinweise

einzA MC Instant Spezial- und Gerätekleister enthält Konservierungsmittel und unterliegt der Gefahrstoffverordnung.

Alle erforderlichen Hinweise sind im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der Verordnung Nr. 1272/2008 (EG) enthalten. Jederzeit abrufbar unter [www.einzA.com](http://www.einzA.com) oder anzufordern unter [sdb@einzA.com](mailto:sdb@einzA.com).

Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

**Ausgabe 05/2023;** damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.