

# Glutolin ECC extra clear

## Spezial-Wandbelagskleber

### Anwendungsbereich:

Glutolin ECC ist ein kristall-klarer Spezialkleber für nahezu alle Tapeten und Wandbeläge – z. B. schwere Design-Vlies-, Textil-, Vinyl-, Präge- und Metalltapeten. Ideal für dunkle und matte Wandbeläge.

### Eigenschaften:

- ideal für dunkle, auch matte Wandbeläge und alle schweren Tapeten
- kristall-klar bei Verarbeitung und nach Trocknung
- sehr leichte Entfernbarkeit des Klebers
- lösungsmittelfrei
- pH-neutral

### Technische Daten:

Rohstoffbasis: Speziell modifizierte Stärke, Wasser, Additive  
 Dichte: ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
 pH-Wert: ca. 7

### Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, eben, gleichmäßig saugend und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl u. ä.) sein. Alte Tapeten und nicht fest haftende Anstriche entfernen. Risse, Löcher und Unebenheiten mit Glutofill WG oder WF ausbessern. Sandende, kreidende und stark saugende Untergründe mit Glutoground LF, farblich ungleichmäßige Untergründe mit Glutoground TP vorbehandeln.

### Verarbeitung:

Je nach Vorschrift des Tapetenherstellers den Kleber gleichmäßig auf die Rückseite des Wandbelages oder mit einer Rolle oder Bürste auf den Untergrund auftragen. Den Wandbelag auf Stoß verkleben und gleichmäßig und blasenfrei andrücken. Eventuelle Kleberrückstände auf der Vorderseite des Wandbelages lassen sich sehr leicht entfernen. Bei einem späteren Tapetenwechsel können die mit Glutolin ECC verklebten Wandbeläge mit Tapetenablöser wie z. B. Glutolin TA entfernt werden.

### Hinweise:

Bei Papierträgern ist der Kleber vor der Anwendung mit 20 % Wasser zu verdünnen. Die Verarbeitungsvorschriften der Wandbelagshersteller sind unbedingt zu beachten. Nicht unter + 5 °C Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten. Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Verbrauch:

ca. 175 g pro m<sup>2</sup>

### Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kindersicher und kühl lagern. Bei Lagerung und Transport frostbeständig bis - 15 °C.

### Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste nach Abfallschlüssel-Nr. EWC 08 04 10 entsorgen.

### Konservierungsmittel:

Enthält Methylisothiazolinon, Benzisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. 0800 1000703.

### Artikel-Nr. EAN

5 kg 061803074 4044899 61803 4  
 10 kg 061804074



### 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.