

Ultrabond Eco Decor Dry

**Gebrauchsfertiger Klebstoff
für dekorative Tapeten
und Glasfasertapeten in
trockenen Bereichen**



ANWENDUNGSBEREICH

Gebrauchsfertiger, wasserbasierter Klebstoff zur Verlegung von dekorativen Tapeten und Glasfasertapeten auf allen saugenden Untergründen in trockenen Bereichen.

Anwendungsbeispiele

Ultrabond Eco Decor Dry ist geeignet für die Klebung von:

- dekorativen Glasfasertapeten.
- Vinyltapeten mit Vlies- und Papierträger.
- Vliestapeten.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Ultrabond Eco Decor Dry ist ein gebrauchsfertiger, wasserbasierter Klebstoff. Er wird in einer weißen, pastösen Form geliefert und mit einer Rolle oder bei schweren Wandbelägen mit einem Zahnspachtel aufgetragen.

Der Klebstoff ist sehr haftstark, wodurch er besonders zur Verlegung von dekorativen Tapeten und Glasfasertapeten in trockenen Bereichen geeignet ist.

Ultrabond Eco Decor Dry kann auch mit Universal-Farbpigmenten zur Bildung einer besseren Untergrundfarbe eingefärbt werden.

Produktvorteile:

- Sehr leichte Verarbeitung, auch mit Rolle oder Zahnspachtel.
- Sehr geringer Verbrauch.
- Schnelle Trocknung.
- Emissionen EC1 Plus (sehr emissionsarm).

WICHTIGE HINWEISE

- Anwendung nur bei den empfohlenen klimatischen Bedingungen, normalerweise bei +15°C bis +35°C.
- Nicht auf Untergründen mit Gefahr von aufsteigender Feuchtigkeit verlegen.

VERARBEITUNG

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss hinsichtlich der Verlegereife den Anforderungen der jeweiligen nationalen Normen entsprechen.

Der Untergrund muss trocken, eben, fest und tragfähig, frei von Staub, losen Bestandteilen, Rissen, Farbe, Wachs, Öl, Rost, Gips Spuren oder Stoffen sein, die die Haftung beeinträchtigen können. Die Restfeuchtigkeit muss den normativen Vorschriften bzw. dem jeweiligen Stand der Technik entsprechen. Ferner muss sichergestellt sein, dass keine aufsteigende Feuchtigkeit wirksam werden kann.

Informationen zur Sanierung von Rissen, Verfestigung von Estrichen, zum Einbau von Schnellestrichen und Ausgleichen von unebenen Estrichen sind im Katalog, in dem das MAPEI Produktprogramm zur Untergrundvorbereitung dargestellt ist, zu finden. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an unsere Anwendungstechnik.

Akklimatisierung

Vor Beginn der Verlegung ist sicherzustellen, dass der Wandbelag und der Verlegeuntergrund entsprechend den empfohlenen Temperaturen und Luftfeuchtigkeiten akklimatisiert sind.

Vorbereitung des Klebstoffes

Ultrabond Eco Decor Dry ist gebrauchsfertig und erfordert keine Vorbereitung. Den Klebstoff vor Gebrauch ggf. im Eimer aufrühren. Den Klebstoff mit einer mittelfloorigen Rolle auf den Untergrund auftragen. Bei schweren Wandbelägen den Klebstoff mit einem geeigneten Zahnspachtel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen (z.B. TKB A4 oder A1).

Verlegung des Wandbelages

Die Hinweise der Wandbelagshersteller sind zu beachten. Den Belag in das nasse Klebstoffbett innerhalb der offenen Zeit (ca. 20 Minuten) einlegen und vorsichtig ausrichten. Den Belag für eine gute Verklebung sorgfältig mit Tapezierspachtel oder Rolle andrücken, in der Mitte starten und zu den Rändern hin arbeiten.

Hinweis: Einlegezeiten variieren in Abhängigkeit von Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes. Hohe Temperaturen und niedrige Luftfeuchten verkürzen, niedrige

Ultrabond Eco Decor Dry



Auftragen von
Ultrabond Eco Decor
Dry



Anbringen von Tapete

TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

KENNDATEN DES PRODUKTS

Konsistenz:	cremig-pastös
Farbe:	weiß
Dichte (g/cm³):	1,05
Festkörperanteil (%):	22,0
pH-Wert:	8,0
GISCODE: EMICODE:	D1, lösemittelfreie Dispersionsverlegewerkstoffe EC1 Plus – sehr emissionsarm Weitere Hinweise können dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

ANWENDUNGSDATEN (bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchte)

Verarbeitungstemperatur (°C):	von +15 bis +35
Ablüfzeit (Minuten):	0–10
Einlegezeit (Minuten):	max. 20
Belastbar (Stunden):	24

Temperaturen, hohe Luftfeuchten und nicht saugende Untergründe verlängern diese Zeiten.

Reinigung

Frischer Klebstoff kann mit Wasser entfernt werden. Getrockneter Klebstoff kann mit Alkohol oder einem anderen geeigneten Lösemitteln entfernt werden.

VERBRAUCH

Der Verbrauch variiert je nach Rauigkeit des Untergrundes, Beschaffenheit der Belagsrückseite und eingesetzter Zahnung:

TKB A1/A4 Zahnung: ca. 150–250 g/m²
Rolle: ca. 150–250 g/m²

LIEFERFORM

Kunststoffgebinde zu 3 kg.

LAGERUNG

12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde bei trockener Lagerung. Vor Frost schützen.

VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

Weitere Hinweise zur sicheren Anwendung unserer Produkte können der letzten Version des Sicherheitsdatenblattes auf www.mapei.com entnommen werden.

PRODUKT FÜR DEN BERUFSMÄSSIGEN GEBRAUCH.

ENTSORGUNG

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde und Produktreste sind gemäß den örtlichen Richtlinien zu entsorgen.

HINWEIS

Die Angaben in diesem Merkblatt zu den Produkteigenschaften und der Verarbeitung entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und Erfahrungen sowie unserer Entwicklung unter standardisierten Bedingungen. Sie können jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften oder Garantie der Eignung des Produkts für den Einzelfall darstellen. Bei der

Produktanwendung sind immer die konkreten Umstände und aktuellen Gegebenheiten der Baustelle zu beachten. Vor der Anwendung unserer Produkte soll der Verwender daher deren Anwendung testen und sich von ihrer Eignung überzeugen. Die Verantwortung für die richtige Verwendung und Ausführung liegt ausschließlich beim Anwender.

Die aktuellste Version des technischen Merkblattes erhalten Sie unter www.mapei.com.

RECHTLICHE HINWEISE

Der Inhalt aus diesem technischen Merkblatt darf in andere projektbezogene Dokumente kopiert werden, aber durch das hieraus entstehende neue Dokument werden die Anforderungen des technischen Merkblattes, welches zum Zeitpunkt der Verarbeitung des MAPEI-Produktes gültig ist, weder abgeändert noch ersetzt.

Die aktuellste Version des technischen Merkblattes können Sie unter www.mapei.com herunterladen. Die früheren Versionen verlieren ihre Gültigkeit.

JEDE ABÄNDERUNG DES TEXTES ODER DER ANFORDERUNGEN, DIE IN DEM TECHNISCHEN MERKBLATT ENTHALTEN SIND ODER AUS DIESEM ABGELEITET WERDEN, FÜHREN ZUM AUSSCHLUSS DER VERANTWORTUNG VON MAPEI.



Dieses Symbol kennzeichnet sehr emissionsarme und schadstofffreie MAPEI-Qualitätsprodukte, lizenziert durch die GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.).

Alle relevanten Referenzen zum Produkt sind auf Anfrage oder im Internet unter www.mapei.com erhältlich