

# PRODUKTDATENBLATT

## Klebatape Extra

### Montageband



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Sehr emissionsarmes, haftstarkes Montageband zur Verklebung diverser Belagsmaterialien im Innenbereich.

### ANWENDUNG

Zur streifenweisen Fixierung von Textil- und CV- Belägen in Bahnen auf geeigneten Altbelägen sowie zur Randverstärkung bei der Belagsverklebung mit Klebatape TK 2 von:

- Formstabilen LVT-Designbelägen
- Formstabilen, homogenen und heterogenen PVC-Belägen in Bahnen und Fliesen
- Enomerbelägen in Bahnen und Fliesen
- CV-Belägen in Bahnen und Fliesen

- Textilien Belägen in Fliesen und Bahnen mit Vlies- und Zweitrücken
- Nadelvlies (PP-Faser) und Kugelgarn
- Flotex

### VORTEILE

- Für innen
- Einfache Verarbeitung
- Sehr haftstark
- Breites Haftspektrum
- Massstabile Verklebung
- Hohe Weichmacherbeständigkeit

### UMWELTINFORMATIONEN

EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>: Sehr emissionsarm

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	Lösemittelfreies Acrylat auf Spezial-Gewebetrag
<b>Lieferform</b>	Rolle: 25 m x 50 mm
<b>Haltbarkeit</b>	Im ungeöffneten Originalgebinde: 12 Monate ab Produktionsdatum
<b>Lagerbedingungen</b>	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Trocken lagern.
<b>Dicke</b>	0.300 mm

### ANWENDUNGSINFORMATIONEN

<b>Lufttemperatur</b>	Min. +15 °C, max. +30 °C
<b>Untergrundtemperatur</b>	Min. +15 °C, max. +30 °C

## MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

## WEITERE HINWEISE

Vor der Belagsverlegung mit Klebatape Extra ist mittels Vorversuchen bzw. Klebttests mit dem zu verlegenden Oberbelag sicherzustellen, dass ungenügende Haftung, Verfärbungen, Geruchsentwicklung oder Weichmachermigration ausgeschlossen werden können.

Klebatape Extra ist nicht geeignet für die Belagsverklebung in Aussen- und Nassbereichen sowie in Operationssälen und im Fahrzeugbau. Weiterhin ist Klebatape Extra nicht geeignet zur Verwendung auf Treppen und Wänden sowie in thermisch belasteten Bereichen wie Wintergärten etc.

Für weitere Informationen entsprechendes Produktdatenblatt konsultieren oder Technischen Berater der Klebag AG kontaktieren.

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das SDS enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte sowie physikalische, ökologische, toxi-kologische und andere sicherheitsrelevante Daten.

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss verlegereif, d. h. trocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest sein.

Trenn- oder haftmindernde Schichten sind durch geeignete Massnahmen zu entfernen. Es gelten die Anforderungen der SIA.

Bestehende Altbeläge müssen fest und hohlstellenfrei vorliegen. Fehlstellen mit dickengleichem Belag vorab reparieren oder mit geeigneter Reparaturmasse (z. B. Klebaplan SL) auffüllen.

Alte keramische Plattenbeläge, Metall- und Kunststoffoberflächen mit Klebatex HV reinigen.

Alte elastische Nutzbeläge, Versiegelungsschichten und fugenlose Bodenbeschichtungen grundreinigen. Im Zweifelsfall Probeverklebungen durchführen.

## VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

### Fixierung von Textil- und CV-Belägen in Bahnen

Einen Streifen Klebatape Extra entlang der Wände bzw. Ränder aufkleben. Weitere Streifen Klebatape Extra im geeigneten Abstand und in Längsrichtung des zu verklebenden Belags aufkleben. In Nahtbereichen des zu verklebenden Belags zwei Streifen Klebatape Extra nebeneinander aufkleben.

Den Oberbelag ausrollen und grob einpassen bzw. zuschneiden. Anschliessend den Belag bis zur Raummitte zurückschlagen. Es ist darauf zu achten, dass der Belag dabei nicht verrutscht.

Die Schutzfolie des Klebatape Extra entfernen und den zurückgeschlagenen Belag falten- und spannungsfrei einlegen.

Anschliessend die zweite Raumhälfte analog verlegen und im Abschluss den Belag von der Mitte her beginnend entlang der Klebestreifen gut anreiben bzw. anwalzen.

### Randverstärkung von Klebaway TK 2

Klebatape Extra eignet sich sehr gut zum Ausgleich unebener Wände und zur Erhöhung der Klebekraft im Randbereich bzw. an schwer zugänglichen Stellen bei der Belagsverklebung mit Klebaway TK 2.

Einen Streifen Klebatape Extra entlang der Wände bzw. Ränder aufkleben. Anschliessend Klebaway TK 2 bis maximal zur grünen Längsmarkierung überlappend verlegen und den überlappenden Streifen mittels Hakenklinge entlang der darunterliegenden Längskante bündig abschneiden.

Für weitere Informationen Produktdatenblatt des Klebaway TK 2 konsultieren oder Technischen Berater der Klebag AG kontaktieren.

### Hinweis

Jeweils nur so viel Schutzfolie entfernen wie im Moment zur Verlegung benötigt wird.

Bei einer Verlegung auf Kleba Saniervlies ist dieses vorab mit Klebatex HV zu reinigen um produktionsbedingte Verunreinigungen zu entfernen.

### Geeignete Beläge

Textilbeläge mit synthetischem Doppelrücken (SDR), Textilbeläge mit Latex-Schaumrücken, Textilbeläge mit Vliesrücken, leichte Nadelvliese (PP-Faser), Kugelgarn, selbstliegende Teppichfliesen, Flotex (ausgenommen Sockelleisten), Designbeläge, PVC/CV-Beläge, Kautschukbeläge, FFF LIFE + FIT, PVC-Fliesen und Planken sowie Textilbeläge mit PVC-Rückenbeschichtungen, welche die Dimensionsänderungen gemäss EN 434 oder EN ISO 23999 erfüllen.

Die Verlegeanleitungen der Belagshersteller sind unbedingt zu beachten.

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

### **Klebag AG**

Herdern 13  
6373 Ennetbürgen  
Phone: +41 41 624 40 50  
info@klebag.ch  
www.klebag.ch

### **Produktdatenblatt**

Klebatape Extra  
Oktober 2021, Version 01.01  
02051605000000118