



Trockenbau-Systeme

K432M.at
Technisches Blatt

02/2022

Trenn-Max

Trennstreifen für Anschlussfugen

Produktbeschreibung

Zusammensetzung

Trenn-Max ist ein spezialbeschichteter Papierstreifen in 65 mm Breite. Der dicht gerasterte Haftklebstoffstreifen an einem Rand dient der festen Fixierung des Trenn-Max, der schwach gerasterte, schwach haftende Rand der planen Fixierung während des Spachtelns (hohe Anfangsklebkraft).

Lagerung

Trocken lagern und vor höheren Temperaturen schützen.

Eigenschaften und Mehrwert

- Gebrauchsfertig
- Leicht anzubringen
- Formstabil auch bei hoher Feuchte
- Patentierte Klebetechnologie
- Rückstandsfrei ablösbar

Anwendungsbereich

Trenn-Max wird verwendet

- Als Trennstreifen bei Anschlüssen von Trockenbauflächen an massive Bauteile
- Zwischen Trockenbauflächen zur Erzielung einer gleitenden Trennung
- Als Trennung von Putzflächen anstelle eines Kellenschnitts

Trennstreifen für Anschlussfugen



Ausführung

Untergrund und Vorbehandlung

Trenn-Max im Bereich des Bauteil-Anschlusses so auf das anzuschließende glatte Bauteil (z. B. Putz, Beton, Holz, Trockenbau usw.) aufkleben, dass die schmale stark haftende Klebezone direkt an das bereits montierte Trockenbau-Profil anschließt.

Knauf Platten im Abstand von ca. 5 mm zum Trenn-Max montieren. Anschließend die Fuge zwischen Trenn-Max und Plattenkante mit Fugenspachtelmasse (z. B. Uniflott, Fugenspachtel Royal oder Fugenfüller Leicht) verspachteln. Nach dem Austrocknen der Spachtelmasse überstehenden Streifen direkt in der Ecke mit einer scharfen Klinge einschneiden und abziehen.

Bei Putzarbeiten an den Trenn-Max-Streifen anputzen. Nach dem Aushärten des Putzes überstehenden Streifen einschneiden und abziehen.

Beim Anschluss von Trockenbau- oder Putzflächen an Holz- oder Sichtbetonflächen Trenn-Max erst nach der Farbbeschichtung in der Ecke einschneiden und ablösen. Auf diese Weise werden Holz bzw. Beton im Anschlussbereich vor Verunreinigungen geschützt.

Hinweis

Bei nachfolgenden Malerarbeiten muss die Trennfuge im Anschlussbereich übernommen werden. Überstehenden Trenn-Max zeitnah entfernen.

Montageablauf

1. Profil auf angrenzendes Bauteil montieren



2. Trenn-Max neben Profil kleben



3. Schmale stark haftende Klebezone direkt an das Profil anschließen



4. Trenn-Max andrücken und glatt streichen



5. Gipsplatten mit ca. 5 mm Abstand montieren



6. Fuge verspachteln





7. Nach Trocknung und Schleifen Trenn-Max in der Ecke einschneiden



9. Dauerhaft funktionsfähiger Bauteilanschluss



8. Überstehenden Streifen abziehen



Lieferprogramm

Bezeichnung	Ausführung	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
Trenn-Max	50 m	30 Stück/Paket 480 Stück/Palette	00751494	4003982549082

Trennstreifen für Anschlussfugen





Ausschreibungstexte für Knauf Systeme und Produkte als Ergänzungs-Leistungsbeschreibung Hochbau im "Österreichischen Industriestandard" siehe www.knauf.at

Knauf Kundenservice

Tel.: 050 567 567

kundenservice@knauf.com

www.knauf.at

Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach/Liezen, Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschafenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.

Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur gewährleistet werden, wenn ausschließlich Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlene Produkte verwendet werden.

K432M.at/dtsch./02.22/INT/A