

# Tapetex

**Komprimierbares Band aus geschlossenzelligem Polyethylen-  
schaum für Rand-Trennfugen.**

**Durch das praktische, doppelseitig klebende Polyethylenband wird die Verbindung von Tapetex beim Aufbringen von mineralischem Estrich auf Polyethylen- oder PVC-Bahnen ermöglicht.**



- 1. Durch selbstklebende Unterseite einfach anzubringen**
- 2. Ermöglicht die Trennung des Estrichs und des Bodenbelags**
- 3. Klebeverbindung zur horizontalen Schicht**
- 4. Höhe 100 mm**

---

## Anwendungsbereich

→ Einsatzbereich:

Zur Herstellung von Randfugen für Estriche im Innen- und Außenbereich.

Trennung von Wänden und vertikalen Strukturen allgemein.

Nicht anwenden auf nicht ausreichend festen, feuchten und verschmutzten Untergründen.

---

## Anwendungshinweise

→ Vor dem Verlegen sicherstellen, dass die Bandhöhe ausreichend ist, den Estrich bis auf Höhe des Bodenbelags zu trennen. Das komprimierbare Band Tapetex entlang der gesamten Raumumrandung an den Wänden und evtl. vorhandenen vertikalen Elementen, die aus dem Untergrund emporragen (z. B. Pfeiler, Säulen, Installationselemente usw.) verlegt, um die Trennung des Estrichs an jeder Stelle zu ermöglichen.

Einwandfreie Haftung des Bands an den vertikalen Strukturen sicherstellen, indem das Ausbilden der Winkel besonders sorgfältig vorgenommen wird. Der durchgängige Verlauf ist auch an den Schwellen von Eingängen und ggf. vorhandenen Fenstertüren sowie an Sammelrohren der Heizanlage zu gewährleisten. Den Teil aus selbstklebender PE-Folie verwenden, um eine durchgehende Verbindung mit der horizontalen Schicht zu gewährleisten.

---

## Zertifizierungen und Kennzeichnungen



\* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

---

## Ausschreibungstext

Die Rand-Trennfuge wird durch Anbringen des komprimierbaren Bands Kerakoll Tapetex aus geschlossenzelligem Polyethylschaum angelegt, Breite 10 cm, Dicke 8 mm, mit doppelseitig klebender Polyethylenfolie zum Verbinden mit der horizontalen Schicht.

---

**Technische Daten gemäß Kerakoll-Qualitätsnorm**

---

Erscheinungsbild	Rolle aus Polyethylschaum
Farbe	Anthrazitgrau
Rollenbreite	ca. 100 mm
Rollenlänge	ca. 50 m
Schichtstärke	ca. 8 mm

---

---

**Leistungen**

---

**Raumluftqualität (IAQ) VOC - Emissionen an flüchtigen organischen Substanzen**

---

Konformität	EC 1 plus GEV-Emicode	Zert. GEV 6043/11.01.02
-------------	-----------------------	-------------------------

---

---

## Hinweise

- Produkt für professionellen Gebrauch
- National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
- Das Produkt ist nach den Definitionen der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 ein Artikel, der kein Sicherheitsdatenblatt benötigt
- Für alles Weitere wenden Sie sich bitte an den Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536 811 516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Die Angaben in Bezug auf das Rating basieren auf dem GreenBuilding Rating Manual 2013. Diese Informationen wurden im Dezember 2022 aktualisiert. Im Laufe der Zeit können Ergänzungen und/oder Änderungen von KERAKOLL SpA vorgenommen werden. Aktuelle Daten können auf der Internetseite [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com) eingesehen werden. KERAKOLL SpA ist deshalb in Bezug auf Gültigkeit und Aktualität ihrer Informationen nur verantwortlich, wenn diese direkt der eigenen Internetseite entnommen wurden. Das technische Datenblatt ist nach unserem besten technischen Wissen und anwendungstechnischen Kenntnissen verfasst. Da wir jedoch keinen direkten Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben, handelt es sich hierbei um allgemeine Hinweise, die unser Unternehmen in keiner Weise rechtlich verpflichten. Es wird daher empfohlen, vorab Tests durchzuführen, um die Eignung des Produktes für die geplante Anwendung zu überprüfen.