

Cleaneo FugenTape

Selbstklebendes Abdeckband für die Plattenstöße von Cleaneo Akustik TF Platten

Produktbeschreibung

Cleaneo FugenTape ist ein 8 mm breites, selbstklebendes, sehr dünnes PE-Vliesgewebe.

Lagerung

Frostfrei und nicht über 30 °C lagern.

Keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzen.

Eigenschaften und Mehrwert

- Sehr dünn für optisch unauffällige Übergänge zur Lochplatte
- Selbstklebend für schnelle Montage
- Keine Feuchtedehnung für perfekte Oberflächen ohne störende Abzeichnungen
- Farbdurchlässig für ansatzfreies Schleifen der Kanten ohne sichtbare Strukturunterschiede

Anwendungsbereich

Cleaneo FugenTape wird zum Abkleben der Plattenstöße von Cleaneo Akustik TF Platten verwendet.

Ausführung

Hinweise	Vor der Montage der Cleaneo Akustik TF Platten Kanten mit Handschleifer leicht brechen.
-----------------	---

Vor dem Aufbringen des Cleaneo FugenTapes Deckenfläche prüfen. Etwaige Kartonüberstände entfernen, Fehlstellen ausbessern und den Fugenbereich auf Ebenheit prüfen.

Hinweise	Vor dem Aufbringen des Cleaneo FugenTapes muss der Fugenbereich staubfrei sein.
-----------------	---

Fugenbereich entstauben, mit Knauf Tiefengrund grundieren und durchtrocknen lassen.

Hinweise	Die Verarbeitungs- und Bauteiltemperatur muss $\geq 15^\circ\text{C}$ betragen.
-----------------	---

Fugenband umhängen und FugenTape-Rolle in Klammer einschließen.
Cleaneo FugenTape mittig über der Fuge ansetzen und mit leichtem Dauermendruck die Plattenstöße abdecken.

Lieferprogramm

Bezeichnung	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
Cleaneo FugenTape Set	4 Rollen á 30 m/Set	00673014	4003982529091

Das Cleaneo FugenTape Set enthält:

4 Rollen á 30 m FugenTape, eine Abrollklammer mit Umhängband, einen Kurzhaar-Roller, ein Abstreifgitter und ein Schleifgitter.

Zubehör

Bezeichnung	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
F2F Filler to Finish	1 kg	171265	4006379075577

Materialbedarf und Verbrauch

Bezeichnung	Verbrauch	Ergiebigkeit
Cleaneo FugenTape	ca. 0,01 m pro m ² Deckenfläche	ca. 100 m ² Deckenfläche je Set (120 m)
F2F Filler to Finish	ca. 0,02 kg pro m ² Deckenfläche	ca. 50 m ² Deckenfläche je kg

Anschließend den Übergang Cleaneo FugenTape zu Cleaneo Akustik TF Platten mit Kurzhaar-Roller mit F2F Filler to Finish (1 kg-Gebinde) überrollen.

Nach vollständiger Trocknung des F2F Filler to Finish Fugenbereich in Längsrichtung leicht abschleifen, bis ein ebener Übergang zwischen Cleaneo FugenTape und Cleaneo Akustik TF Platten hergestellt ist. Zum Schleifen empfehlen wir Knauf Handschleifer mit Schleifgitter.

Darauf achten, dass der Karton der Cleaneo Akustik TF Platten nicht beschädigt wird. Bewährt hat sich das Schleifen mit leichtem Druck und wenigen, langen Schleifbewegungen von Hand, ohne Einsatz einer Maschine oder eines Schleifklotzes.

Verweise auf weitere Dokumente


- Detailblatt D12.at Knauf Cleaneo Akustik-Plattendecken
- Technisches Blatt K761T.at Cleaneo TF


Beschichtung

Nach dem Schleifen und Vorbehandlung z. B. mit Knauf Tiefengrund kann die gesamte Decke mit Dispersionsfarbe beschichtet werden.



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

 Tel.: 050 567 567

 Fax: 050 567 50 567

 service@knauf.at

 www.knauf.at

Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, A-8940 Weißenbach/Liezen, Büro: Strobachgasse 6, A-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 handwerkliche Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit 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.