

VERARBEITUNGSVORSCHRIFT

D-TACK TACOTAPE

Diffusionsoffenes Spezialvlies für die Verklebung von Steildach-/ Fassadenbahnen im Außenbereich

Eigenschaften:

- ⊕ Frei von Wohngiften (Lösemittel-, Chlor- und Formaldehydfrei)
- ⊕ Weichmacherbeständig
- ⊕ Alterungsbeständig
- ⊕ Innen und außen einsetzbar
- ⊕ Diffusionsoffenes Trägermaterial
- ⊕ UV-stabilisiert
- ⊕ Freibewitterungsbeständig (3 Monate)

Gute Materialeignung bieten:

- ⊕ D-TACK TACOTOP 11
- ⊕ D-TACK TACOTOP 14
- ⊕ Steildachbahnen aus Spinn-Vlies
- ⊕ Unterspannbahnen
- ⊕ Unterdeckbahnen
- ⊕ Schalungsbahnen
- ⊕ Fassadenbahnen

Bitumenhaltige Untergründe sind nicht geeignet!

Produktbeschreibung:

D-TACK TACOTAPE ist ein diffusionsoffenes, aggressiv klebendes Spezialvlies für die Verklebung von Überlappungen und Stößen von Steildachbahnen/ Fassadenbahnen sowie für die Reparatur von Rissen.

D-TACK TACOTAPE besitzt eine sehr gute Weichmacher- und Alterungsbeständigkeit und ist lösungsmittel-, chlor- und formaldehydfrei. D-TACK TACOTAPE ist bis zu 3 Monate freibewitterungsbeständig.

D-TACK TACOTAPE wird hauptsächlich zum winddichten Verkleben von Überlappungen und Stößen von Unterspann-, Unterdeck- und Schalungsbahnen im Außenbereich gemäß EnEV (DIN 4108-7), ÖNORM B 8110-2 und SIA 180 verwendet.

Für eine systemgebundene und farblich unauffällige Verklebung bzw. Reparatur empfehlen wir den Einsatz von D-TACK TACOTOP 11 (3-lagige Unterspann- und Unterdeckbahn) oder D-TACK TACOTOP 14 (3-lagige Unterspann-, Unterdeck- und Schalungsbahn).

Zum Verkleben von Durchdringungen im Außenbereich verwenden Sie bitte das grüne, flexible Spezialklebeband D-TACK TACOFLEX®.

Vorbereitung:

Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind vom Verarbeiter vor Ort stets Probeverklebungen durchzuführen.

Der Untergrund und zu verklebendes Material müssen staub-, fettfrei und trocken sein (ggf. ist zu primern). Die Untergründe bzw. Steildachbahnen/ Fassadenbahnen sind generell vom Verarbeiter auf ihre Haftfähigkeit zu prüfen. Trennmittel (wie z.B. Silikon) sind zu entfernen.

Die Verarbeitungstemperatur sollte mindestens +5°C betragen (Werkstoffe und Klebeband).

Verarbeitung:

D-TACK TACOTAPE wird direkt auf die Überlappung der Steildachbahnen/ Fassadenbahnen aufgebracht. Die Überlappung sollte möglichst in der Mitte des Klebebandes verlaufen, um eine sichere Verklebung zu gewährleisten. Hierbei ist auf ausreichenden Anpressdruck zu achten (z.B. Klebeband mittels Hartgummiroller vollflächig kräftig anreiben). Es ist sicher zu stellen, dass kein Wasser an der Verklebung unterlaufen kann, welches den Klebstoff angreifen würde.

Bei Falten-Bildung der Steildachbahn/Fassadenbahn die Falte vorsichtig aufschneiden. Zur Reparatur von Rissen oder bei entstandenen Schnittstellen wird ebenfalls D-TACK TACOTAPE eingesetzt.

Die Verklebung ist wie bei oben beschriebenen Überlappungen durchzuführen.

Generell wird empfohlen, Überlappungen zu verkleben, um die Wärmedämmung vor dem Eindringen von Flugschnee oder auch Insekten zu vermeiden.

Gewährleistung:

Die D-TACK Klebeband GmbH gibt eine Gewährleistung von 10 Jahren auf die Funktionsfähigkeit der technisch zugesicherten Eigenschaften für das Produkt D-TACK TACOTAPE.

Auf folgende Sachverhalte ist besonders zu achten bzw. führt die Nichteinhaltung zum Gewährleistungsausschluss:

- keine Einwirkung ungewöhnlicher Einflüsse insbesondere chemischer und/oder mechanischer Art (z.B. durch starke Zugbelastung) auf die Verklebung.

- Die zu verklebenden Materialien müssen derart ausgestattet sein, dass eine Weichmacherwanderung in den Klebstoff ausgeschlossen werden kann.

- Die zu verklebenden Materialien müssen derart ausgestattet sein, dass an der Oberfläche keine Trennmittel vorliegen, die eine dauerhafte Verklebung des Klebstoffs verhindern würden.

- Die Untergründe und Klebemaßnahmen müssen in jeder Hinsicht den allgemein anerkannten Regeln des Faches, dem Stand der Technik und den neuesten technischen Datenblättern, Vorschriften und den Richtlinien der Produkt-/ Materialhersteller entsprechen.

- Zersetzung durch Fremdeinwirkung fällt nicht unter die Gewährleistung.

Die Freibewitterung (max. 3 Monate) bezieht sich ausdrücklich auf die genannten Einsatzgebiete. Stehendes Wasser bzw. permanente Wasserbenetzung wird ausdrücklich ausgeschlossen.

Maßgebend für die Anerkennung einer eventuellen Reklamation ist die fachgerechte Verarbeitung nach genannten Normen sowie die Einhaltung der Verarbeitungsvorschrift.

Alle Zusagen beziehen sich auf den Einsatz des Produkts bei mitteleuropäischen Klimaverhältnissen.

Lagerfähigkeit:

12 Monate bei sachgemäßer Lagerung im ungeöffneten Originalkarton.

Achtung:

D-TACK TACOTAPE immer auf das mitgelieferte Trennpapier legen, um Untergrund und Klebeband zu schützen!

Verpackungseinheiten:

Art.-Nr.	Breite x Länge	Ro/Kart	Kart/Pal
512560	60mm x 25m	24	24

Weitere Größen lieferbar.

Bei Fragen steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne telefonisch zur Verfügung.

Diese Verarbeitungsvorschrift entspricht dem derzeitigen Wissensstand. Ergänzungen, bedingt durch neue Erkenntnisse oder Entwicklungen, können jederzeit ohne Vorankündigung erfolgen. Mit dem Erscheinen dieser Verarbeitungsvorschrift werden alle früheren Ausgaben ungültig. Stand: 2009/01

