

# BTX HT



## Beschreibung/Anwendung

4-lagige regenwassersichere Vordeckung für Schiefereindeckungen, bestehend aus 2 Lagen Bitumen mit eingebetteter Polyesterarmierung und zusätzlicher Polypropylen-Schicht.

## Technische Daten

| Eigenschaft                                     | Prüfung      | Wert   |
|---|--------------|--|
| Anwendung:                                      |              | Vordeckung für Schiefereindeckungen                            |
| Material:                                       |              | 2 Lagen Bitumen, Polyesterarmierung, Polypropylen Beschichtung |
| Flächengewicht:                                 |              | 500 g/m <sup>2</sup>   |
| Dicke:  | EN 1849-1    | 0,7 mm   |
| Maßhaltigkeit:                                  | EN 1107-2    | < 1%   |
| Brandverhalten:                                 | EN 13501-1   | Klasse E   |
| Widerstand gegen Wasserdurchgang                | EN 1928      | W 1  |
| Nach Alterung:                                  | EN 1297/1296 | W 1  |
| Höchstzugkraft längs/quer:                      | EN 12311-1   | >450/ 300 N  |
| Höchstzugkraft längs/quer nach Alterung:        | EN 1297/1296 | > 75 % des Neuwertes   |
| Höchstzugkraftdehnung längs/quer:               | EN 12311-1   | 40/ 40 %   |
| Höchstzugkraftdehnung längs/quer nach Alterung: | EN 1297/1296 | > 65% des Neuwertes  |
| Nagelschaft längs/quer:                         | EN 12310-1   | 160/ 160 N   |
| Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke:         | EN ISO 12572 | Sd-Wert: 33 m  |
| Temperaturbeständigkeit:                        | EN ISO 12572 | -25°C - +80 °C   |
| UV-Beständigkeit bei Freibewitterung:           | EN13859-1    | mindestens 3 Monate  |
| Bahnbreite:                                     | EN 1109      | 1,00 m   |
| Rollenlänge:                                    |              | 30 m   |
| Rollengewicht:                                  |              | 15 kg  |
| VPE:  |              | 42 Rollen pro Palette  |
| Art.-Nr.:                                       |              | 1000008368   |

## Verarbeitung

**BTX HT** ist eine Vordeckung für Schiefereindeckungen. Die Naht- und Stoßausbildung kann je nach Anwendungsfall verklebt oder lose überlappend ausgeführt werden.

**BTX HT** wird in der Regel von unten beginnend mit ca. 15 cm Überdeckung direkt auf die Holzschalung bzw. parallel zur Traufe verlegt. Die Fixierung der Vordeckbahn erfolgt Zug um Zug mit dem Tacker.

Bei Unterschreitung der Regeldachneigung sind die Fachregeln des Deutschen Dachdeckerhandwerks zu beachten.

Für eine ordnungsgemäße Funktion der Vordeckbahn ist der gesamte Dachaufbau nach den z. Zt. geltenden Fachregeln sowie nach den darin enthaltenen Merkblättern, herausgegeben vom Zentralverband des Deutschen Dachdeckerhandwerks e.V. Köln, auszuführen.



## Lagerung


**BTX HT** - Rollen dürfen bei Einlagerung über einen längeren Zeitraum weder direktem Sonnenlicht noch der Witterung ausgesetzt werden. Die Stapelung der Paletten übereinander ist zu vermeiden. Trocken lagern.

## Systemzubehör\*:

|  |
|--|
| <p><b>SOLID TAPE UNI</b> (weiß) - zum Beheben kleiner Beschädigungen und zur Verklebung der Stoßkanten</p> <p>-verarbeitungsfreundliches und dehnfähiges <b>Abdichtungs-Klebeband zum Beheben kleiner Beschädigungen und zur Verklebung der Stoßkanten</b> geeignet, <b>auch für Anschlussverklebungen/ Verklebung von Durchdringungen</b> an vergleichbare/ geeignete Untergründe. Der Reinacrylatklebstoff ist auch zur Verklebung auf Metallen, PP-Vliesen, Kunststoffen und Holzwerkstoffen, für Innen- und Außenanwendung geeignet.<br/>Verfügbare Breiten: 60 mm/ 100 mm/ 150 mm/ 200 mm (Art.-Nr.:<b>100000 6811/ 6812/ 6813/ 6814</b>)</p>   |
| <p><b>SOLID TAPE UV BLACK</b> - zum Beheben kleiner Beschädigungen und zur Verklebung der Stoßkanten</p> <p>-<b>kaltselbstklebendes Klebeband</b> mit Polyacrylat-Dispersions-Haftkleber und <b>hoher Feuchtigkeits- und Klimabeständigkeit</b> (≥ 2 Jahre UV-stabil). <b>Zum Beheben kleiner Beschädigungen</b> und zur Verklebung der Stoßkanten von Unterspann- Unterdeckbahnen auch auf Polyesterbasis.<br/>Breite 60 mm (Art.-Nr.:<b>100000 5879</b>)</p>   |
| <p><b>THERMO KLEB+DICHT</b> - zur Reparatur- und Anschlussverklebung</p> <p>-einkomponentiger, formulierter und sehr emissionsarmer Hochleistungsklebe- und Dichtstoff auf der Basis von MS-Polymeren auch <b>zur Reparatur- und Anschlussverklebung/ Verklebung von Durchdringungen</b> an vergleichbare/ geeignete Untergründe von BWK Unterspann- Unterdeckbahnen auf Polyesterbasis. Härtet unter Einfluss von Luftfeuchte aus, zu einer dauerhaften, UV-stabilen, feuchtesten, luftdichten und flexiblen Verbindung. Kartusche 290 ml (Art.-Nr.:<b>100000 4128</b>)</p>   |
| <p><b>NAGELDICHTBAND THERMO</b> - klebt und dichtet zuverlässig Durchnagelungen an der Konterlatte ab</p> <p>-<b>beidseitig stark selbstklebendes, trägerloses thermoplastisches Dichtungsband</b> auf Basis von kunststoffmodifiziertem Butyl mit sehr guten elastischen Eigenschaften. Das <b>NAGELDICHTBAND THERMO</b> ist wasserdicht, alterungs- und UV-beständig, lösungsmittelfrei (keine Schrumpfung) versprödet nicht und ist einfach zu verarbeiten. Es klebt und dichtet zuverlässig die Durchnagelungen der Unterspann- Unterdeckbahn an der Konterlatte ab, <b>auch</b> zur Erstellung eines Regensicheren Unterdaches (Klasse 2-ZVDH1). Optional auch zur Erstellung von Abdichtungen an Wand- oder Kaminanschlüssen geeignet. Dicke: 1 mm, Breite 50 mm (Art.-Nr.:<b>100000 3914</b>)</p> |
| <p><b>NAGELDICHTBAND PE</b> - klebt und dichtet zuverlässig die Durchnagelungen an der Konterlatte ab</p> <p>-kaltselbstklebendes Band bestehend aus einem Polyethylenschaum, einseitig beschichtet mit einem Kautschukkleber. Geeignet als Anschluss- Perforationsdichtung für Konterlattungen auch im Steildachbereich. Dicke: 3 mm, Breite 60 mm (Art.-Nr.:<b>100000 5476</b>)</p>  |

### Hinweis:

Die Angaben zum Produkt/ Verarbeitung/ Regeln/ Normen werden ständig geprüft und können Toleranzen/ Änderungen unterliegen. Ein Anspruch auf Vollständigkeit ist nicht möglich, Gültigkeit hat immer die aktuelle Version der Angaben/ Unterlagen, auch ohne Ankündigung. Die Angaben/ Hinweise ergänzen eigenverantwortliches Verhalten und sind gegebenenfalls anzupassen. Rechtsansprüche sind nicht ableitbar, es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Weitere Informationen sind auch verfügbar auf <https://bwk-dachzubehoer.de> oder über [technik@bwk-dachzubehoer.de](mailto:technik@bwk-dachzubehoer.de)

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
|  | BWK-Dachzubehör GmbH<br>Birkichstraße 1<br>D – 74549 Wolpertshausen | <b>20260209</b> |
|   | 14 / LE-DoP 5598<br>0958 – CPR<br>DIN EN 13859-1:2014               |                 |

