

Produkt **Kubithen 25 Anschlussstreifen** ist ein vollflächig selbstklebender Elastomerbitumen-Abdichtungsstreifen, im Abdichtungssystem mit der Spezial-Abdichtungsbahn **Kubithen 25**, für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit. Der **Kubithen 25 Anschlussstreifen** ist oberseitig mit einer Spezialfolie versehen und unterseitig mit einer abziehbaren Schutzfolie ausgestattet. **Kubithen 25 Anschlussstreifen** wird gemäß DIN SPEC 20000-202 hergestellt und durch die zertifizierte werkseigene Produktionskontrolle (WPK) nach DIN EN 13969 gütegesichert.

Anwendungsgebiet **Kubithen 25 Anschlussstreifen** wird bei der Abdichtung von erdberührten Bauteilen nach DIN 18533 bei Wassereintragsklasse W1.1-E in Verbindung mit den Raumnutzungsklassen RN1-E und RN-2-E im Abdichtungssystem mit der Spezial-Abdichtungsbahn **Kubithen 25** für die Quernahtverklebung, die Anarbeitung an die Querschnittsabdichtung (MSB) und zur Detailausbildung im Anschlussbereich eingesetzt.

| Eigenschaften | Prüfverfahren | Einheit | Anforderungen |
|---|--------------------------------------|------------|----------------------------|
| Länge | DIN EN 1848-1 | [m] | 8,0 |
| Breite | DIN EN 1848-1 | [m] | 0,2 |
| Geradheit | DIN EN 1848-1 | [mm/10 m] | < 20 |
| Dicke | DIN EN 1849-1 | [mm] | 3,0 ± 0,1 |
| Trägereinlage [KTG] | DIN SPEC 20000-201 | - | - |
| Wasserdichtheit | DIN EN 1928 B | [kPa/24 h] | 800 |
| Brandverhalten | DIN EN ISO 11925-2 | - | Klasse E DIN EN 13501-1 |
| Zugverhalten: max. Zugkraft längs/quer | DIN EN 12311-1 | [N/50 mm] | 1.200/1.200 |
| Zugverhalten: Dehnung längs/quer | DIN EN 12311-1 | [%] | >4/>4 |
| Widerstand gegen Weiterreißen ¹⁾ | DIN EN 12310-1 | [N] | 300/380 |
| Kaltbiegeverhalten | DIN EN 1109 | [°C] | - 30 |
| Wärmestandfestigkeit | DIN EN 1110 | [°C] | + 100 |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | DIN EN 1931 | - | μ = 40.000 |
| Anwendungstyp / Produkttyp | DIN SPEC 20000-202 / DIN EN 13969 | - | BA /Typ T |
| Bahnentyp | DIN SPEC 20000-202 ²⁾ | - | PYE KTG KSP-2,8 |
| Rollengewicht ¹⁾ | DIN EN 1849-1 | [kg] | ca. 6 |

¹⁾ Toleranzbereich: +10%, -5%; ²⁾ in Anlehnung

Lagerungshinweise **Kubithen 25 Anschlussstreifen** ist immer auf ebenen Untergrund stehend, auf nicht gestapelten Paletten und grundsätzlich vor Feuchtigkeit, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt zu lagern. In der kalten Jahreszeit sind die Rollen erst unmittelbar vor der Verarbeitung aus einem witterungsgeschützten Lager einzusetzen. An kalten Witterungstagen (< 5 °C) sind die Rollen temperiert zu lagern (> 15 °C) und bei geeigneter Material-, Untergrund- und Umgebungstemperatur (> 5 °C) Zug um Zug sofort zu verarbeiten.

Verarbeitungshinweise siehe Verlegeanweisung **Kubithen 25**

Entsorgungshinweise Polymerbitumenbahnen, Bitumenbahnen und deren Baustellenabfälle (nach Europäischem Abfallkatalog (EAK) und Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV) Abfallschlüssel 17 03 02 „Bitumengemische, teerfrei“) sind unter Beachtung von Abschnitt 3 der Gewerbeabfallverordnung (GewAbfV) gesammelt einem Recycling zuzuführen bzw. als Gewerbeabfall zu entsorgen.