

Ausschreibungstext

Unterdeckungen DIFFLEX THERMO ND® / DIFFLEX THERMO ND®SK (Selbstklebestreifen) Unterdeckbahnen mit Polyestervlies

Pos.	Menge	Beschreibung	EP	GP
		<p>BWK-allform DIFFLEX THERMO ND® diffusionsoffene Unterdeckbahn / Vordeckbahn mit spezialbeschichtetem Polyestervlies für hohe Temperaturbeständigkeit oder mindestens gleichwertig, geeignet zur Erstellung der Behelfsdeckung, zur direkten Verlegung auf Wärmedämmung und Holzschalung, liefern und spannungsfrei ohne Durchhang auf vorhandener Unterkonstruktion, als Zusatzmaßnahme zur Dacheindeckung / Fassade verlegen.</p> <p>Hierzu, wie auch bei allen anderen folgenden Ergänzungspositionen, müssen die BWK-allform Verarbeitungshinweise, die aktuell gültigen DIN_EN Normen und Fachregeln beachtet werden.</p> <p>Material: Unterdeckbahnen mit Polyestervlies Flächengewicht: 220 g/m² Temperaturbeständigkeit: -40 bis +150 °C UV-Beständigkeit bei Freibewitterung: 12 Monate Behelfdeckungszeitraum: 3 Monate Zugfestigkeit längs/quer: ca. 450/290 N ±15% Nach Alterung längs/quer: >99% Dehnung längs/quer: 30/60% Nach Alterung: >75% Nagelschaft längs/quer: 130/160 N/±15% Brandverhalten: Klasse E Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke: sd- Wert: ca.=0,09m Widerst. geg. Wasserdurchgang: W1 Nach Alterung: W1 Europakonform: CE- zertifiziert ZVDH- Produktdatenblatt- Klasse: UDB- A / USB- A</p> <p>Die Angaben der technischen Daten sind nach dem Messverfahren gem. DIN EN 13859-1 und der DIN EN 13859-2 erfolgt.</p>		
1 m ²	BWK-allform DIFFLEX THERMO ND® € €
1a m ²	BWK-allform DIFFLEX THERMO ND® SK mit Selbstklebestreifen € €
		Geeignet für: -Dacheindeckung mit Konterlattung und Traglattung -Erstellung der Behelfsdeckung laut Verarbeitungshinweisen des Herstellers		
2 m ²	Ausführung belüftetes Dach / Fassade € €
3 m ²	Ausführung auf belüfteter Vollschalung € €
4 m ²	Ausführung unbelüftetes Dach / Fassade auf Wärmedämmung € €
5 m ²	Ausführung auf unbelüfteter Vollschalung/ Wärmedämmung € €

6 Stck.	Anschlüsse der Pos.1/1a bei aufgehenden oder angrenzenden Bauteilen, wie z.B. geputztes / ungeputztes, vollfugiges Mauerwerk oder Holz / Holzwerkstoff, mit BWK-allform ECOWA-FLEX® / BWK-allform THERMO FLEX® , BWK-allform THERMO TAPE® oder BWK-allform THERMO KLEB&Dicht® wind- und wasserdicht erstellen, incl. liefern des benötigten Materials € €
7 Stck.	Anschluss an Kamin / Dachfenster mit BWK-allform ECOWA-FLEX®/ BWK-allform THERMO FLEX® BWK-allform THERMO TAPE® oder BWK-allform THERMO KLEB&DICHT® wind- und wasserdicht an die Zusatzmaßnahme nach Pos.1/1a anschließen € €
8 Stck.	BWK-allform Klemmring oval DN100® als Dunstrohrmanschette für Rohrdurchgänge DN100 liefern und mit BWK-allform FLEX TAPE® / BWK-allform THERMO FLEX®/ BWK-allform THERMO TAPE® oder BWK-allform THERMO KLEB&DICHT® wind- und wasserdicht an die Zusatzmaßnahme nach Pos.1/1a und entsprechend der Rohrdurchführungen anschließen € €
9 m	Anschlüsse der Pos.1/1a, zur Erstellung des Traufenanschlusses können mit BWK-allform THERMO NAGELDICHTBAND® oder BWK-allform THERMO KLEB&DICHT® 5cm über die BWK-allform DIFFLEX THERMO ND ®/ SK auf das Traufblech / Tropfblech dauerhaft wasserdicht verklebt werden. € €
10 m	Anschlüsse der Pos.1/1a, zur Erstellung der First- und Gratausbildung, hierbei muss die BWK-allform DIFFLEX THERMO ND® / SK geschlossen über den First hinweg geführt werden (bei nicht hinterlüfteten Konstruktionen) und kann mit BWK-allform THERMO TAPE® oder BWK-allform THERMO KLEB&DICHT® dauerhaft verklebt werden. € €
11 m	Anschlüsse der Pos. 1/1a, zur Erstellung der First- und Gratausbildung, hierbei muss die BWK-allform DIFFLEX THERMO ND® / SK 2-teilig ausgeführt werden (bei hinterlüfteten Konstruktionen). Die Überdeckung des freien Spaltes soll mindestens 15cm betragen. € €
12 m	Konterlatten mit BWK-allform THERMO-NAGELDICHTBAND abdichten, zur Erstellung der Zusatzmaßnahme „perforationsgesicherte Unterdeckung“. € €

BWK-Dachzubehör GmbH
Birkichstraße 1
D – 74549 Wolpertshausen

www.bwk-dachzubehoer.de
www.allform-bautechnik.de