

## TECHNISCHES DATENBLATT

# NAGELDICHTBAND THERMO



### Beschreibung/ Anwendung

**NAGELDICHTBAND THERMO** ist ein beidseitig stark selbstklebendes, trägerloses Dichtungsband auf Basis von kunststoffmodifiziertem Bitumen mit sehr guten elastischen Eigenschaften. Das Band ist wasserdicht, alterungs- und UV-beständig, versprödet nicht und ist einfach zu verarbeiten. Durch seine starke Klebekraft und seine hohe Qualität klebt und dichtet das **NAGELDICHTBAND THERMO** zuverlässig die Durchnagelungen der Unterspann-Unterdeckbahn an der Konterlatte. Die Nageldurchschläge in der Bahn werden durch das elastische Verhalten des Bandes im Nachhinein abgedichtet. Optional auch zur Erstellung von Abdichtungen an Wand- oder Kaminanschlüssen geeignet.

### Technische Daten

Eigenschaft	Prüfung	Wert
Material/ Klebstoff:		kunststoffmodifizierter-Bitumen
Farbe:		schwarz
Abdeckmaterial:		Silikonpapier, weiß
Dicke:	DIN EN 1942	2,0 mm ohne Trennlage
Flächenbezogene Masse:		2,3 kg/m <sup>2</sup>
Verarbeitungstemperatur:		+5°C bis +30°C
Temperaturbereich:		-40°C bis +80°C
Alterungsbeständigkeit:		Hoch
Feuchtebeständigkeit:		Hoch
Wasserdichtheit:	EN 1928	Dicht - bestanden
Lagerung:		UV-geschützt, trocken, bei Raumtemperatur
Rollenlänge:		10 m
Breite:		50 mm
VPE:	Rollen/ Karton	6/ 6
Art.-Nr.:		100000 3914

### Verarbeitung/ Lagerung

Die Haftflächen müssen trocken, trennmittel- und staubfrei sein. Poröse Untergründe wie Beton, Putz etc. sind vorzubehandeln. Die günstigste Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 5°C und 30°C Luft- bzw. Oberflächentemperatur. Das **NAGELDICHTBAND THERMO** wird auf die Konterlatte im mittleren Bereich oder auf die verlegte Bahn im Sparrenbereich aufgelegt. Dann wird die Konterlatte aufgebracht und angenagelt. Die Nageldurchdringungen werden durch das elastische Verhalten des Thermo - Nageldichtbandes sehr gut abgedichtet. Zur Erstellung von Abdichtungen an Wand- oder Kaminanschlüssen die Untergrundbeschaffenheit beachten. Bei der Verarbeitung in kalter Witterung kann es hilfreich sein, das Nageldichtband mind. 12 Stunden in einer Umgebung mit > 10°C zu lagern.

Bei 10 bis 30°C lagern und innerhalb von 12 Monaten verarbeiten. Rollen auf Zwischenlagen liegend, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

#### Hinweis:

Werte/ Leistungen zu den wesentlichen Eigenschaften gemäß EN/ Verarbeitungshinweise siehe aktuelle Technische Daten/ Datenblatt/ Verarbeitungsanleitung/ -Hinweise. Die Werte können Toleranzen unterliegen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf/ Änderungen anzupassen. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

BWK-Dachzubehör GmbH Birkichstraße 1 D – 74549 Wolpertshausen	20221214
---	----------

