

DIHA-VAP

1500 – Dampfsperre

Dampfsperre für den Innenausbau, Saunabau, Fußboden- und Estrichaufbau

TECHNISCHE DATEN

FLÄCHENGEWICHT	EN 1849-1	110g/m ²
SD-WERT	EN 1931	> 1500m
ZUGFESTIGKEIT LÄNGS/QUER	EN 12311-1	670N / 500N
WIDERSTAND G. WEITERREISSEN LÄNGS/QUER	EN 12310-1	600N / 650N
WIDERSTAND GEGEN WASSERDURCHGANG	DIN EN 1928/B	W1
BRANDVERHALTEN	EN 13501-1	Klasse E
DEHNUNG LÄNGS/QUER	EN 12311-1	20% / 20%
KALTBIEGEVERFAHREN	EN 1109	≥-20°C
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT	EN 1110	-40°C bis +110°C

ARTIKEL

VPE (Rolle)

DIHA-VAP 1500 – Dampfsperre

1,50m x 25 lfm (37,5 m²)

PRODUKTBESCHREIBUNG

DIHA-VAP 1500 ist eine Aluminiumdampfsperre auf Polypropylenbasis mit Bändchengewebe. **DIHA-VAP 1500** weist aufgrund der Aluminiumeinlage eine hohe Sperrwirkung gegenüber Wasserdampf auf, hat einen sd-Wert > 1500m und ist somit für den Einsatz im vollsparrengedämmten Dachausbau mit einer außenliegenden bituminösen Schalungsbahn sowie im Flachdachbereich, auf Trapezblechen, im Saunabau sowie als Estrichdampfsperre geeignet.

ANWENDUNG

Als Dampfsperre und Luftdichtung, rauminnenseitig bei belüfteten und unbelüfteten Dachkonstruktionen in Verbindung mit diffusionsoffenen und bituminösen Schalungsbahnen und bei dampfdichten Flachdachkonstruktionen. Als Dampfsperre und Luftdichtung im Innenbereich bei Holzkonstruktionen und im Wandbereich von Holzriegelbauten, im Saunabereich, auf Flachdachtrapezblechen und als Dampfsperre unter dem Estrich. Zusätzlich werden Schwachstellen in der Konstruktion durch Zugluft und somit das Eindringen von Feuchtigkeit in die Wärmedämmung verhindert.

VERARBEITUNG

DIHA-VAP 1500 wird mittels Kleben, falten- und spannungsfrei an der Untergrundkonstruktion, überlappend befestigt. Die reißfeste Dampfsperre wird parallel oder quer zu den Sparren, direkt unterhalb der Wärmedämmung mit 10 cm Überlappung verlegt. Die glatte, Aluminiumseite zeigt dabei zum Innenraum. Alle Überlappungen, Anschlüsse sowie mechanischen Beschädigungen werden mit **DIHA-STOP Klebeband** oder **DIHA-TEC Reinalu-Klebeband** verklebt. Für Maueranschlüsse findet unser **DIHA-STOP FIX Folien / Klebe- und Dichtstoff** Anwendung.

LAGERUNG

Rollen dürfen bei Einlagerung weder direktem Sonnenlicht noch der Witterung ausgesetzt werden. Die Stapelung der Paletten ist zu vermeiden. Trocken lagern.

Dieses Merkblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer Merkblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden sicherzustellen, dass das jeweilige aktuelle Merkblatt vorliegt. Aktuelle Merkblätter können jederzeit in allen unseren Standorten angefordert werden.

Druckfehler, technische Änderungen u. Irrtümer vorbehalten. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.