

FEUCHTEVARIABLE DAMPFBREMSE WÜTOP® THERMO VARIO SD

Verlegeanleitung

Zwischensparrendämmung

- WÜTOP® Thermo Vario SD auf der „warmen“ Seite der Wärmedämmung mit Tacker (Schlagtacker Art.-Nr. 0714 854, 0714 811 oder Handtacker Art.-Nr. 0714 834) fixieren und mit der Lattung befestigen.
- Die glatte Seite zeigt stets zum Verarbeiter.
- Vertikale Überlappungen müssen grundsätzlich auf einem Sparren liegen.
- Auf ausreichend Überdeckung achten: Höhenüberdeckung: mindestens 10 cm (Überlappungsstreifen), Seitenüberdeckung: ca. 20 cm.
- Für sämtliche Überlappungen und getackerte Stellen wird das luftdichte Verkleben mit einem dafür geeigneten Klebeband (Art.-Nr. 0992 700 050) empfohlen.
- Zum luftdichten Anschluss am Mauerwerk wird die Bahn mit WÜTOP® Folienkleber (Art.-Nr. 0893 700 100, 0893 700 110) verklebt und ggf. mit einer Anpresslatte zusätzlich befestigt.
- Auf beschädigungsfreien Einbau achten.
- Bevor die raumseitige Bekleidung (Gipskarton, Holzverkleidung, etc.) angebracht wird, ist der korrekte Einbau der Dampfbremse nochmals zu kontrollieren und ggf. nachzubessern.

Aufsparrendämmung

- WÜTOP® Thermo Vario SD eignet sich optimal als Dampfbremse bei Aufsparrendämmungen.
- Verlegung: Gleiche Vorgehensweise wie bei „Zwischensparrendämmung“.

- Bitte beachten Sie: Freiwitterung max. 3 Monate.

Altbausanierung

- Spitze Gegenstände (z.B. Nägel), die aus der Innenbekleidung ins Sparrenfeld ragen, sind zu entfernen, um eine Beschädigung der Dampfbremse zu vermeiden.
- WÜTOP® Thermo Vario SD wird von außen über die Sparren geführt, wobei das Vlies zum Rauminneren zeigt. Verlegung mit der glatten Seite nach außen.
- Sämtliche Überlappungen und Durchdringung mit geeignetem Klebeband (Eurasol, Art.-Nr. 0992 700 050) luftdicht verkleben.
- Empfehlung: Befestigung von WÜTOP® Thermo Vario SD an den Sparren mittels Anpressleisten.
- Anschlüsse an der Traufe (Traufbalken bzw. Mauerwerk) mit WÜTOP® Folienkleber (Art.-Nr. 0893 700 1..) verkleben. Eine zusätzliche mechanische Fixierung mit Anpresslatte wird empfohlen.
- Die WÜTOP® Thermo Vario SD ist für normales Wohnraumklima empfohlen. Für dauerhafte erhöhte Feuchtigkeit wie in Schwimmbädern oder Großküchen ist die WÜTOP® Thermo Vario SD nicht geeignet.
- Es können nachweisfrei Konstruktionen nach DIN 4108-3 hergestellt werden. Bei Abweichungen dieser Konstruktionen ist ein rechnerischer Nachweis zu führen. Dieser Nachweis kann durch einen Bauphysiker durchgeführt werden.

