



Steckbrief MineralTherm Laibung

Mineralwolle-Laibungsdämmplatte (Mineralwolle nach DIN EN 13162) für die Wärmedämmung von Fensterlaibungen.

Steinwolle-Putzträger-Platte **unbeschichtet**.
Wärmedämmend, form- und alterungsbeständig,
nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501-1, diffusions-
offen.

Bemessungswert der Wärmeleitzahl: $\lambda = 0,035 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
nach DIN 4108-4 und nach abZ

Abmessungen: 80 cm x 62,5 cm, Dicken: 20 mm, 30 mm

**MineralTherm Laibung sind nur auf tragfähigen
und klebergeigneten Untergründen einsetzbar.**

Eine Verdübelung kann aufgrund der geringen Dämmstoff-
dicke nicht ausgeführt werden.

Hinweis Beschichtung:

Beim Aufbringen des Klebspachtels ist darauf zu achten,
dass durch Einpressen einer dünnen Kleberschicht in die
Plattenoberfläche die Hydrophobierung der Platte
gebrochen und Kleberkontakt hergestellt wird.