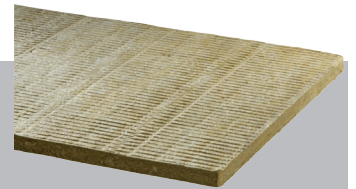


Einfach clevere Baustoffe.

quick-mix 



Mineralwoll-Laibungsplatte MW-LB

EIGENSCHAFTEN:

Wärmedämmplatten aus Steinwolle bieten nicht nur einen hohen Wärmeschutz bei vergleichbar geringem Arbeitsaufwand, sondern sind zusätzlich nicht brennbar und sehr diffusionsoffen. Auf Grund der Plattenstärke von 20 mm ist sie ideal für die Verkleidung von Fenster- und Türleibungen geeignet. Die Wärmeleitfähigkeit WLG beträgt 035. Je kleiner die Wärmeleitfähigkeit, desto weniger Energie geht verloren und desto größer der Wärmedämmeffekt.

Die Plattengröße beträgt 120 x 40 cm.

ANWENDUNG:

Zur Wärmedämmung von Fensterleibungen im Rahmen des quick-mix Wärme-Dämm-Systems WDS. Platten ankleben bzw. mechanisch befestigen und zusätzlich dübeln.

QUALITÄT:

- Mineralwolllaibungsplatte gem. DIN EN 13162
- rein mineralisch, da aus Steinwolle
- frei von Krebsverdacht nach EU-Richtlinie
- unbedenklich nach Gefahrstoffverordnung

VERARBEITUNG:

Die Mineralwolllaibungsplatten werden gemäß den Verarbeitungsrichtlinien quick-mix Wärme-Dämm-Systems WDS mit den Systemkomponenten angeklebt und gedübelt. Hierzu beachten Sie bitte die Systembroschüre „quick-mix Wärme-Dämm-System WDS Fassadendämmung“.

LAGERUNG:

Trocken und sachgerecht.

LIEFERFORM:

Pakete

Plattendicke [mm]	Platten/Paket [Stück]	m ² /Paket
20	12	7,2

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Januar 2020

Mineralwoll-Laibungsplatte MW-LB



Weitere Auskünfte durch:

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG

Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück • Telefon 0541 601-01 • Telefax 0541 601-853

info@sievert.de

Notfallnummer: +49 551 19 240