

ISOVER- Mineralische Dämmsysteme, Luftdichtheit- und Feuchteschutzsysteme

Von SAINT-GOBAIN ISOVER



SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG

Willstätterstr. 60
40549 Düsseldorf
Deutschland

Tel.: +49 621 501-2090

info@isover.de
www.isover.de

ISOVER bietet nichtbrennbare, mineralische Dämmsysteme mit sehr guter Wärme- und Schalldämmung für vielfältige Anwendungen: Außenwand- und Dachdämmung, Holzrahmenbau, Klemmfilze für Dachbereiche, Dämmfilze und Platten für Geschoss- und Tiefgaragendecken sowie Systeme für Luftdichtheit und Feuchteschutz. Rohrschalen aus ULTIMATE-Dämmstoff ermöglichen kombiniert Brand- und Wärmeschutz für Rohrleitungen und Durchführungen.

ULTIMATE - Dämmstoffe für den Holzrahmenbau

Aus der Serie ISOVER- Mineralische Dämmsysteme, Luftdichtheit- und Feuchteschutzsysteme von SAINT-GOBAIN ISOVER



Die nichtbrennbare Hochleistungs-Mineralwolle ULTIMATE zeigt auch im Holzrahmenbau seine Stärken und schützt die Konstruktionen zuverlässig vor Feuer.

ULTIMATE - Dämmstoffe für den Holzrahmenbau

Aus der Serie ISOVER- Mineralische Dämmsysteme, Luftdichtheit- und Feuchteschutzsysteme von SAINT-GOBAIN ISOVER

ULTIMATE im Holzrahmenbau



ULTIMATE HBF-034

Der ULTIMATE HBF-034 ist passgenau auf das Standardrastermaß von 625 mm ausgelegt und passt mit 10 mm Klemmzugabe direkt ins Gefach. Das erleichtert die Arbeit spürbar und sorgt für eine optimale Wärmedämmung von Außenwänden in Holzrahmen- bzw. Holzständerbauweise.

Der ULTIMATE HBF-034 bietet sehr hohe Sicherheit beim Brandschutz, denn er neigt weder zur Rauchentwicklung noch zum Glimmen: Er ist nichtbrennbar und feuerhemmend.

Weitere Informationen:

ULTIMATE HBF-034

ULTIMATE - Dämmstoffe für den Holzrahmenbau

Aus der Serie ISOVER- Mineralische Dämmsysteme, Luftdichtheit- und Feuchteschutzsysteme von SAINT-GOBAIN ISOVER



ULTIMATE HBP-034

Die passgenaue ULTIMATE HBP-034 eignet sich sowohl für Außen- wie für Innenwände und bietet Wärme-, Brand- und Schallschutz. Die Abmessung dieser Hochleistungs-Dämmplatte ist exakt auf das Standardmaß 625 mm der Holzrahmen- bzw. Holzständerbauweise abgestimmt. Sie kann also zeitsparend ohne zusätzlichen Breitenzuschnitt mit 10 mm Klemmzugabe einfach in die Gefache eingelegt werden.

Weitere Informationen:

[ULTIMATE HBP-034](#)

SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG

Absender

Willstätterstr. 60
40549 Düsseldorf
Deutschland

Tel. +49 621 501-2090
info@isover.de, www.isover.de

Datum:

☐

Per Fax

☐

Per Brief

☐

Für meine Notizen

☐

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „ISOVER- Mineralische Dämmsysteme, Luftdichtheit- und Feuchteschutzsysteme“

Mitteilung: