

ISOVER Vario® Fire System

Vorbeugender Brandschutz & Feuchteschutz

www.isover.at



Brandsicherheit im System
Euroklasse B,
schwer entflammbar



Optimaler Feuchteschutz
variabler S_d -Wert 0,3m-5m



Dauerhafte Luftdichtheit
abgestimmte System-Komponenten



ISOVER. So wird gedämmt.

ISOVER
SAINT-GOBAIN

ISOVER Vario® Fire System

Vorbeugender Brandschutz & Feuchteschutz



Vario® KM FirePlex

- ideal für den Einsatz in Brandschutzkonstruktionen
- variabler sd-Wert 0,3-5,0 m
- systemgeprüft auf Euroklasse B, schwer entflammbar
- mind. 18 Monate UV-beständig hinter Verglasung im Innenbereich
- integrierte Verarbeitungshilfen, Schnittmarkierungen und Verlegehinweise
- aromadicht gegen Holzschutzmittel
- Rollenabmessung 4000 x 150 cm



Vario® FireFit

- systemgeprüft auf Euroklasse B, schwer entflammbar
- dauerklebrig und elastisch für alle bauüblichen Untergründe
- Verarbeitung ab +5 °C
- Temperaturbeständigkeit nach Abbindung des Dichtstoffes: -25 °C bis +80 °C
- frei von Lösungsmitteln, Silikonen, Isocyanaten, PVC, Schwermetallen und Halogenen
- Inhalt 310 ml



SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Austria GmbH
8990 Bad Aussee, Unterkainisch 24

ISOVER • 2000 Stockerau
Prager Straße 77

Kundenservice:
Tel.: +43 (0)2266 606 700
isover-at.verkauf@saint-gobain.com

Technische Beratung:
Tel.: +43 1 616 29 80-517

Marketing:
Tel.: +43 (0)2266 606 705
isover-at.marketing@saint-gobain.com
www.isover.at



Vario® FireTape

- systemgeprüft auf Euroklasse B, schwer entflammbar
- ideal für Überlappungsverklebung und multifunktionale Anschlüsse im Innenbereich
- Verarbeitung ab -5 °C
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C
- frei von Lösungsmitteln, Harzen, Isocyanaten, PVC, Schwermetallen und Halogenen
- Rollenabmessung 2500 x 6 cm

