



Protect Alu-Klebeband schwarz



U Protect für den Brand-, Wärme- und Schallschutz von Lüftungs- und Rauchabzugskanälen

Das Protect-System wurde entwickelt, um eine feuerbeständige, einfach zu installierende, leichte und effiziente Wärme- und Schalldämmungslösung für HLK-Anlagen für runde und rechteckige Lüftungs- und Rauchabzugskanäle bis EI 120 zu bieten.

Alu-Klebeband schwarz ist Teil der feuerbeständigen Lösung Isover U Protect. Die Installationsrichtlinien müssen befolgt und alle Isover U Protect-Komponenten verwendet werden.



FEUERWIDERSTAND

Passives Brandschutzsystem



SCHNELLE INSTALLATION

Dank seines geringen Gewichts und seiner hohen Flexibilität kann es von einer Person ohne spezielle Ausrüstung installiert werden.

Protecte Alu- Klebeband schwarz



EIGENSCHAFTEN	ZEICHEN	EINHEIT	MENGEN UND ANGEGEBENE WERTE	NORMEN
Brandverhalten	-	-	Nicht brennbar, RF1, Euroklass A2-s1,d0	EN 13501
Zugfestigkeit	-	[N/cm]	13	EN 14410
Chemisches Verhalten	-	-	Frei von Lösungsmitteln, PVC, Isocyanaten und Schwermetallen	-
Anwendungsbereich	-	-	Alu-Klebeband schwarz ist Teil der feuerbeständigen Lösung ISOVER U Protect bis EI120 für Lüftungs- und Rauchabzugskanäle.	EN 1366-1 EN 1366-8
Material	-	-	Alu-Klebeband schwarz mit speziellem Klebstoff auf anorganischer Basis für hervorragende Haftung auf Oberflächen	-
Qualitätsmanagement	-	-	ISOVER ist nach EN ISO 9001 und EN ISO 14001 zertifiziert	EN ISO 9001 EN ISO 14001
Wasserverhalten	-	-	Wasserbeständig	EN 12086
Betriebstemperatur	T	°C	- 40 bis + 130 °C	-
Verarbeitungstemperatur	T	°C	+ 5 bis + 30 °C	-
Lagerbedingungen	-	-	T + 15 °C bis + 30 °C RH < 65 % Lagerzeit 12 Monate	-
Haftung auf Stahl	-	[N/cm]	10	EN 1939
Gebrauchsanweisung	-	-	Die Oberfläche muss trocken und frei von Staub und Fett sein. Die Verwendung einer Spachtel wird für die gesamte Länge des Klebebands dringend empfohlen, insbesondere für die Enden.	-

LIEFERFORMULAR: STANDARDABMESSUNGEN / VERPACKUNGSINFORMATIONEN*

BREITE B [MM]	LÄNGE [M]	ROLLEN/PAKET
90	50	12
90	100	12

www.isover-technical-insulation.com

Die technischen Informationen entsprechen unserem aktuellen Wissens- und Erfahrungsstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Eine rechtliche Gewährleistung kann jedoch nur übernommen werden, wenn dies ausdrücklich vereinbart wurde. Der Erfahrungs- und Wissensstand entwickelt sich ständig weiter.

Bitte achten Sie darauf, dass Sie immer die neueste Ausgabe dieser Informationen verwenden. Die beschriebenen Produktanwendungen berücksichtigen keine besonderen Umstände. Bitte prüfen Sie, ob unsere Produkte für die konkrete Anwendung geeignet sind. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unsere Isover-Vertriebsbüros. Wir liefern ausschliesslich gemäss unseren AGB.

SAINT-GOBAIN ISOVER AG · Route de Payerne, 1522 Lucens - Schweiz - isover.ch

