



Protect Bande adhésive alu noir

U Protect pour la protection contre l'incendie, la chaleur et le bruit des conduits de ventilation et d'éva- cuation des fumées

Le système Protect a été développé pour offrir une solution d'isolation thermique et acoustique résistante au feu, facile à installer, légère et efficace pour les systèmes CVC destinés aux conduits de ventilation et d'évacuation des fumées ronds et rectangulaires jusqu'à EI 120.

Bande adhésive alu noir fait partie de la solution résistante au feu Isovver U Protect. Les directives d'installation doivent être respectées et tous les composants Isovver U Protect doivent être utilisés.



RÉSISTANCE AU FEU

Système passif de protection incendie



INSTALLATION RAPIDE

Grâce à son faible poids et à sa grande flexibilité, il peut être installé par une seule personne sans équipement spécial.

Protect bande adhésive alu noir



CARACTÉRISTIQUES	SYMBOLE	UNITÉ	QUANTITÉS ET VALEURS MESURÉES	NORMES
Comportement au feu	-	-	Incombustible, RF1, Euroclasse A2-s1,d0	EN 13501
Résistance à la traction	-	[N/cm]	13	EN 14410
Comportement chimique	-	-	Sans solvants, PVC, isocyanates ni métaux lourds	-
Champ d'application	-	-	Bande adhésive alu noir fait partie de la solution ignifuge ISOVER U Protect jusqu'à EI120 pour les conduits de ventilation et d'évacuation des fumées.	EN 1366-1 EN 1366-8
Matériaux	-	-	Bande adhésive alu noir avec adhésif spécial à base inorganique pour une excellente adhérence sur les surfaces	-
Gestion de la qualité	-	-	ISOVER est certifié selon les normes EN ISO 9001 et EN ISO 14001	EN ISO 9001 EN ISO 14001
Comportement à l'eau	-	-	Résistant à l'eau	EN 12086
Température d'utilisation	T	°C	- 40 à + 130 °C	-
Température de stockage	T	°C	+ 5 à + 30 °C	-
Conditions de stockage	-	-	T + 15 °C à + 30 °C RH < 65 % Durée de conservation : 12 mois	-
Adhérence sur l'acier	-	[N/cm]	10	EN 1939
Instructions d'utilisation	-	-	La surface doit être sèche et exempte de poussière et de graisse. L'utilisation d'une spatule est fortement recommandée sur toute la longueur du ruban adhésif, en particulier aux extrémités.	-

FORMULAIRE DE LIVRAISON : DIMENSIONS STANDARD / INFORMATIONS SUR L'EMBALLAGE*

LARGEUR B [MM]	LONGUER [M]	ROULEAUX/COLIS
90	50	12
90	100	12

www.isover-technical-insulation.com

Les informations techniques correspondent à l'état actuel de nos connaissances et de notre expérience à la date d'impression (voir mentions légales). Toutefois, aucune garantie légale ne peut être accordée, sauf accord explicite. L'état des connaissances et de l'expérience évolue en permanence. Veuillez vous assurer que vous utilisez toujours la dernière édition de ces informations. Les applications des produits décrits ne tiennent pas compte de circonstances particulières. Veuillez vérifier si nos produits sont adaptés à l'application concrète. Pour plus d'informations, veuillez contacter nos bureaux de vente Isover. Nous livrons uniquement selon nos conditions commerciales et nos conditions de livraison.

SAINT-GOBAIN ISOVER SA · Route de Payerne, 1522 Lucens - Suisse- isover.ch

OCT-2025