

Scheda tecnico-commerciale

Feltro CLIMCOVER ROLL ALU B



DESCRIZIONE

Feltro in isolante minerale G3 touch trattata con speciale legante a base di resine termoindurenti, rivestito su una faccia con carta kraft-alluminio retinata, ignifuga, incollata mediante adesivo. È prodotto in Italia con almeno l'80% di vetro riciclato e con una resina termoindurente.

APPLICAZIONE

Isolamento termico ed acustico dall'esterno di canali metallici convoglianti aria negli impianti di condizionamento e termoventilazione.

VANTAGGI

- Elevata durabilità del sistema
- Resistenza agli urti
- Stabilità dimensionale al variare della temperatura e dell'umidità
- Isolamento termico e acustico
- Certificato secondo EN 14303
- Facilità di taglio

STOCCAGGIO

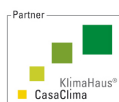
Il prodotto deve essere immagazzinato al coperto, in ambienti ben ventilati e lontano da fonti di calore dirette.

Caratteristiche	Valore	Unità di misura	Norma di riferimento
Conduttività termica dichiarata λ_D 10°C	0,039	W/(m·K)	EN 12667
Conduttività termica dichiarata λ_D 40°C	0,046	W/(m·K)	EN 12667
Conduttività termica dichiarata λ_D 100°C	0,064	W/(m·K)	EN 12667
Classe di reazione al fuoco	B-s1,d0	-	EN 13501-1
Temperatura massima di servizio	125	°C	EN 14706
Tolleranza sulla larghezza	+10	mm	
Tolleranza sulla lunghezza	-0+eccesso	mm	

Spessore (mm)	Dimensioni (m)	m ² /pallet
30	1,2 x 16	460,80
50	1,2 x 9,5	273,60

CODICE: STC 254
REVISIONE: 02
DATA: Marzo 2017

Il sistema qualità della Saint-Gobain PPC Italia è certificato secondo EN ISO 9001: 2008 - EN ISO 14001: 2004 - OHSAS 18001 : 2007
Per quanto riguarda la marcatura CE, questo prodotto isolante è conforme alla direttiva 89/106/CE, recepita dal DPR 246 del 21/4/1993 in base alle norme EN 14303 e EN 13172. I dati CE riportati in questa scheda tecnico-commerciale sono quelli richiesti per l'isolamento termico delle applicazioni industriali dalla norma EN 14303 e comuni a tutte le applicazioni. I dati indicati nella scheda, ad esclusione di quelli richiesti dalla marchiatura CE, non sono tassativi e Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. può, senza particolare segnalazione, modificarli.
L'effettuazione delle forniture è subordinata alle nostre possibilità di produzione. Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. si riserva il diritto di apportare in ogni momento e senza preavviso modifiche di qualsivoglia natura, nonché di cessarne la commercializzazione.



Isover Saint-Gobain è socio ordinario del GBC Italia





DESCRIPTION

G3 touch glasswool treated with a thermo-hardening resin. The felt is faced with a not combustible, glued kraft alu foil. Made in Italy with at least 80% of recycled glass

APPLICATION

Product for use in technical applications, such as ventilation ducts and industrial equipments, with need thermal and acoustic insulation

BENEFITS

- Long life span
- Impact resistance
- Dimensional stability in case of temperature and humidity variation
- Thermal and acoustic insulation
- Certified according to EN 14303
- Easy workability

STORAGE

The product must be stocked inside, in ventilated areas and away from heat sources.

Characteristics	Value	Unit	According to
Declared thermal conductivity λ_D 10°C	0,039	W/(m·K)	EN 12667
Declared thermal conductivity λ_D 40°C	0,046	W/(m·K)	EN 12667
Declared thermal conductivity λ_D 100°C	0,064	W/(m·K)	EN 12667
Fire class	B-s1,d0	-	EN 13501-1
Maximum service temperature	125	°C	EN 14706
Width tolerance	+10	mm	
Length tolerance	-0+excess	mm	

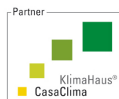
Thickness (mm)	Dimensions (m)	m ² /pallet
30	1,2 x 16	460,80
50	1,2 x 9,5	273,60

CODE: STC 254
 REVISION: 02
 DATE: March 2017

The Quality Management System of Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. has been assessed and found in accordance with EN ISO 9001: 2008 - EN ISO 14001: 2004 - OHSAS 18001 : 2007.

As regards the CE marking, this insulating product is in accordance with the standard 89/106/CE received by the DPR 246 of 21/4/1993 based on the standards EN 14303 and EN 13172. The CE data indicated on this datasheet are the ones required for the thermal insulation of industrial applications by the standard EN 14303 common to all applications. Measures, standard dimensions, packaging and the technical data, except for the values required by the CE marking, stated in this datasheet are not binding and Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. may change them, without any notice.

Supplies are subjected to our production possibilities. Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. reserves the right to alter or amend product specification or stop the production without notice.



Isover Saint-Gobain è socio ordinario del GBC Italia

