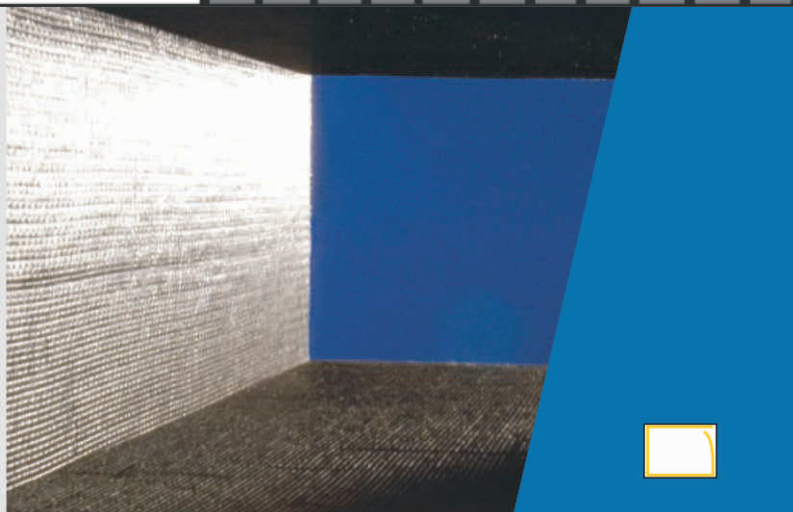


INTRAVER

neto



INTRAVER NETO

Wewnętrzna izolacja kanałów blaszanych.

CLIMLINER Roll G1



OPIS

Mata z wełny mineralnej szklanej przeznaczona jest do wewnętrznej izolacji termicznej i akustycznej blaszanych kanałów wentylacyjnych, grzewczych i klimatyzacyjnych.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

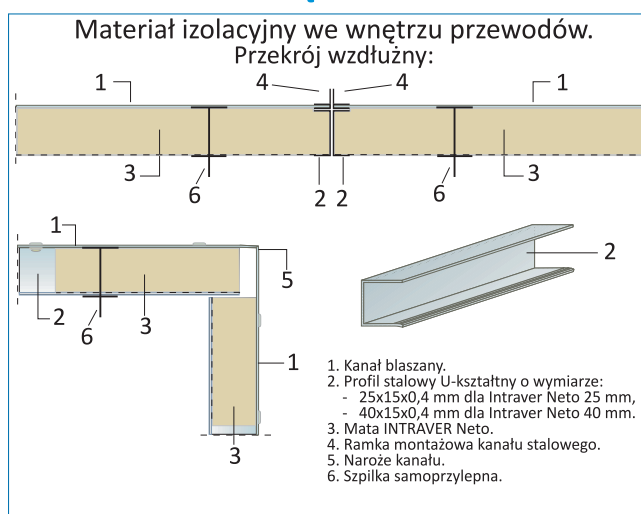
Dane techniczne zgodne z normami:
EN 14303, EN ISO 354, RITE.

Przewodnictwo cieplne (λ_p)	10°C	W/(m·K)					0,032
	20°C						0,034
	40°C						0,037
	60°C						0,040
Reakcja na ogień	Euroklasa ogniowa					A2-s1, d0	
Praktyczny współczynnik pochłaniania dźwięku (α_p)	Čzęstotliwość [Hz]	125	250	500	1000	2000	4000
	gr. 25 mm	0,05	0,25	0,50	0,75	0,90	0,90
	gr. 40 mm	0,10	0,45	0,90	1,00	0,95	0,90
Współczynnik tłumienia α_w	gr. 25 mm						0,50
	gr. 40 mm						0,75
Klasa pochłaniania dźwięku	gr. 25 mm						D
	gr. 40 mm						C
Ograniczenia stosowania	Nie zaleca się stosowania materiału w warunkach powyżej 120°C.						

ZALETY

- wysoka jakość izolacji termicznej,
 - bardzo dobre właściwości akustyczne,
 - niepalność,
 - odporność na wibracje,
 - odporność na korozję,
 - możliwość czyszczenia mechanicznego,
 - materiał obojętny chemicznie i nieszkodliwy dla środowiska,
 - sprzyja oszczędności i racjonalizacji zużycia energii,
 - produkt może być w 100% poddany recyklingowi.
- Materiał powstały w większości z recyklingu.

PRZEWODY Z IZOLACJĄ "INTRAVER NETO"



PAKOWANIE

Grubość [mm]	Długość [m]	Szerokość [m]	m ² /rolka	m ² /paleta	m ² /ciężarówka
25	20,00	1,20	24,00	288,00	5,184
40	10,00	1,20	12,00	144,00	2,592



W trosce o Naturę



„BH-Res” Mędrak i wspólnicy Sp. J.
ul. Torowa 3, 35-205 Rzeszów
Tel. 17 864-13-13, Fax. 17 866-09-40
e-mail: biuro@bh-res.pl
www.bh-res.pl

Ze względu na ciągłą pracę producenta nad udoskonalaniem właściwości użytkowych materiałów Saint Gobain Isover Iberica, S.L. zastrzega sobie prawo do wprowadzania całkowitych lub częściowych zmian niniejszych informacji, bez uprzedniego powiadomienia. Równocześnie Saint Gobain Isover Iberica, S.L. nie odpowiada za niezamierzone błędy, które mogą pojawić się w tekście.