

IZDELEK**Termosilent samolepilni trak****PROIZVODNA SKUPINA**

Izolacija

OPIS IZDELKA

TermoSILENT samolepilni trak je izdelan iz standardnega dilatacijskega traku TermoSILENT, na eni strani obogatene s plastjo akrilnega lepila, po celotni širini traku. Odpornost na vlago in gradbene materiale. Enostaven za uporabo. Odlično dušenje zvoka tudi pri majhnih debelinah. Odlična sposobnost toplotne izolacije.

ZNAČILNOSTI / PREDNOSTI

Majhna teža
 Odlično dušenje udarnega zvoka tudi pri majhnih debelinah
 Odlična sposobnost toplotne izolacije
 Odlična sposobnost absorpcije energije
 Odpornost na različne kemikalije in vse gradbene materiale
 Dobra toplotna odpornost
 Visoka elastičnost, trdota in žilavost v širokem temperaturnem območju
 Povečana odpornost na vnetljivost
 Brez strupenih učinkov
 Brez vonja, okolju prijazen

PODROČJE UPORABE

Namen je trojni:
 - Kot raztezni stenski trak, ki se nalepi na steno. V tej vlogi zagotavlja fizično ločitev betonskega estriha od stene in spremlja toplotno raztezanje tal.
 - Kot TermoSILENT-folijski lepilni trak. Tu zagotavlja, da estrih v tekočem stanju ne pušča med fugami in tvori zvočni most. Zagotavlja tudi boljšo zvočno izolacijo talnega izolacijskega sistema ThermoSILENT.
 - Kot izolacijski trak za različne inštalacije, ki izhajajo iz stene ali tal (cevi, kabli, vtičnice...) in morajo biti zvočno in toplotno izolirani.

INFORMACIJE O IZDELKU

Pakiranje: posamezni trakovi v škatli

SKLADIŠČENJE

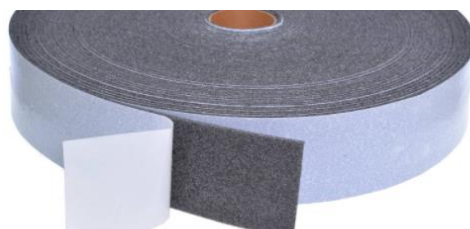
Občutljiv na zmrzal: Da
 Priporočena temperatura skladiščenja od 15°C do 35°C
 Izdelek hranite na pokritem in suhem mestu v originalni embalaži.

EMISIJE ŠKODLJIVIH ELEMENTOV

Izdelek ne vsebuje snovi, ki so škodljive za zdravje ljudi ali okolje.

OMEJITVE

Izdelek ni razvrščen kot nevarno blago za transport.

SLIKA

Termosilent PE tape

Značilnost	Metoda testiranja	MJ (SI)	Vrednost
Debelina	ISO 1923	mm	3
Gostota	ISO 7214	kg/m ³	30
Barva	–	–	glede na specifikacijo
Toplotna prevodnost	EN 12667	W/mK	$\lambda \leq 0,06 @ 0^{\circ}\text{C}$
Temperaturno območje uporabe	interno	°C	-40 / +95
Vsebnost nevarnih snovi	Reach	0	V skladu z
Absorpcija vode	EN 1609	kg/m ²	Wp $\leq 0,01$
Zmanjšanje udarnega zvoka	EN 12354	dB	17
Dinamična togost	EN ISO 29052-1	MN/m ³	s' ≤ 63
Razred gorljivosti	EN 13501-1	–	Class E

PALETA IZDELKOV

Ime izdelka	Debelina / mm	Širina / mm	Navitje (m)	Kos/Box
Termosilent samolepilni trak 30	3	30	30	16
Termosilent samolepilni trak 50	3	50	30	10
Termosilent samolepilni trak 70	3	70	30	7
Termosilent samolepilni trak 90	3	95	30	5