

Toplotni i zvučni izolacioni materijal za potkrovlje

Opis proizvoda

Samodržeača staklena (mineralna) vuna, namenjena za toplotnu i zvučnu izolaciju. Pakuje se (presovano) u PE foliju, a nakon otvaranja povraća nazivne dimenzije. Ovaj način pakovanja obezbeđuje lakši transport kao i rukovanje na gradilištu.

Mesto upotrebe

Prvenstveno se koristi kao odličan toplotni i zvučni izolator za izolaciju potkrovlja, između i ispod greda, za izolaciju metalnih konstrukcija, kao i za montažne kuće. Ugradnja u konstrukciju ne zahteva posebno pričvršćavanje.

Prednosti

Odlična toplotna i zvučna izolacija ■ nezapaljiva, na uticaj toplote se ne topi ■ parapropusna je ■ zadržava oblik, elastična je, lagano se seče, oblikuje, ne skuplja se ■ lako se ugrađuje, prilikom ugradnje praktično nema otpada ■ na niske temperature ne reaguje ■ neškodljiva za zdravlje.

Veličina pakovanja

Dimenzije kotura: dužina 5600-3000 mm ■ širina 1200 mm ■ debljina 100-240 mm.

Utrošak materijala

1,03 m²/m²

Višenamenska toplotna i zvučna izolacija

- Izrađena na bazi prirodnih mineralnih materijala
- Višestruka upotreba, nije štetno za okolinu
- Zahvaljujući odličnom kvalitetu i niskoj ceni, upotrebom investicija se isplaćuje za 1-2 godine.

Debljina (mm)	Širina (mm)	Dužina (mm)	m ² /kotur	Pakovanje/paleta	m ² /paleta	Gubici toplote m ² K/W
100	1 200	5 600	6,72	18	120,96	2,94
120	1 200	4 800	5,76	18	103,68	3,53
150	1 200	4 000	4,80	18	86,40	4,41
180	1 200	3 200	3,84	18	69,12	5,29
200	1 200	2 800	3,36	18	60,48	5,88
220	1 200	3 300	3,96	12	47,52	6,47
240	1 200	3 000	3,60	12	43,2	7,06

Tehnički podaci

λ _D specifična toplotna provodljivost	0,034 W/mK
μ specifična paro-propusnost	~1,3
Otpornost na strujanje vazduha	≥5
Stepen zaštite od požara	A1
Temperaturni dijapazon upotrebe	250 °C

Dalji opis:

Nakon otvaranja povraća nazivne dimenzije.



Potvrda o sukladnosti ■ Broj deklaracije: SMN 17/2010

SCHWENK KF2

Distributer:

NIKECELL Hőszigetelőanyag-gyártó és Forgalmazó Kft.
8184 Balatonfűzfő, hrsz.: 1485/4 ■ Telefon: +36 (88) 596-200
■ Fax: +36 (88) 451-704 ■ www.nikecell.hu ■ nikecell@nikecell.hu

Naziv i oznaka proizvoda:

SCHWENK staklena vuna (mineralna vuna): proizvod KF2 toplotni izolator za ugradnju između rogova, EN 13162-T2-AF5

Datum proizvodnje i identifikacioni broj:

Svi potrebni podaci se nalaze na deklaraciji proizvoda, kao i na otpremnici.

Planirana namena proizvoda:

SCHWENK staklena vuna (mineralna vuna) je toplotni izolator vlaknaste strukture, sa osobinama staklene izolacije. Primenjuje se za toplotnu izolaciju na mestima gde je zaštićeno od vlage.

Odgovara:

EC standardima:
K1-0751-CPD-008.0-01-01/09 (D) (EC Konformitätszertifikat)
K1-0751-CPD-008.0-02-01/09 (D) (EC Konformitätszertifikat)
K1-0751-CPD-008.0-02-01/10 (D) (EC Konformitätszertifikat)
K1-0751-CPD-008.0-01-02/08 (D) (EC Konformitätszertifikat)

Ispitivanje izvršio:

FIW e.V. München (Notified body: 0751)

Kontrola proizvodnje:

SCHWENK Dämmtechnik GmbH & Co. KG; Landsberg.

Tehnička specifikacija proizvoda kojoj proizvod dokazano odgovara:

EN 13162:2001-10 standard

Rok važenja deklaracije:

Od datuma izdavanja, u slučaju pravilnog skladištenja i rukovanja, do povraćaja.

Ovlašćeno lice za potpisivanje deklaracije:

Kecső Zoltán direktor, na osnovu deklaracije.

Datum izdavanja:
Balatonfűzfő, 01.04.2010.


Kecső Zoltán – direktor

Dodatne informacije: CE oznaka i podaci na deklaraciji proizvoda. ■ Informacije u vezi rukovanja i skladištenja proizvoda nalaze se u opisu proizvoda i na web stranici distributera. (www.nikecell.hu) ■ Prodavac je dužan da deklaraciju prosledi kupcu. ■ Deklaracija se odnosi isključivo na proizvode distributera. ■ Reklamacija na proizvod važi na osnovu računa, otpremnice i u originalnom pakovanju pre upotrebe.

Serijski broj proizvoda:

Datum proizvodnje:

Rukovanje proizvodom



Čuvati od direktne vlage



Čuvati od direktnog UV zračenja



Čuvati od mehaničkih povreda

Način upotrebe



Sečenje nožem, testerom



Ne opterećivati



Samodrživa između rogova