

SCHWENK EP

Termékleírás

Kasírozás nélküli, terhelhető hő- és hangszigetelő üvegyapot lap

Alkalmazási terület

Elsősorban padlószervezetek hő- és lépéshang- szigetelésére, valamint akusztikai burkolatként kiválóan alkalmazható.

Előnyös tulajdonságok

Kiváló hő- és hangszigetelő ■ nem éghető, füstöt nem fejleszt, tűz hatására nem csepeg ■ páraáteresztő ■ méret- és formatartó, rugalmas, könnyen vágható, alakítható, nem zsugorodik ■ könnyen beépíthető, beépítés során minimális hulladék keletkezik ■ a fagy nem károsítja ■ egészségre ártalmatlan.

Anyagszükséglet / kiadósság

1,03 m²/m²

Kiszerezési egység

Lapméret: hossz: 1250 mm ■ szélesség: 600 mm ■ vastagság 15 mm-től 40 mm-ig

A sokoldalú hő- és hangszigetelő

- Természetes, ásványi alapanyagból készült.
- Újrafelhasználható, környezetbarát.
- Kiváló minőségének és ár-érték arányának köszönhetően alkalmazásával évtizedek helyett már egy-két év alatt megtérülhet a beruházás.

Vastagság (mm)	Szélesség (mm)	Hossz (mm)	m ² /csomag	csomag/raklap	m ² /raklap	R _D érték m ² K/W	s _D (MN/m ²)
15	600	1 250	19,50	12	234,00	0,47	20
20	600	1 250	15,00	12	180,00	0,63	15
30	600	1 250	9,75	12	117,00	0,94	10
40	600	1 250	7,50	12	90,00	1,25	7

Műszaki adatok

λ _D hővezetési tényező	0,032 W/mK
μ páradiffúziós ellenállási szám	~1,8
Áramlási ellenállás	≥5
Tűzvédelmi osztály	A1
Alkalmazási hőmérséklet határ	250 °C
Összenyomhatóság	CP5

Egyéb leírás:

Lépéshanggátlás javítás mértéke (számított érték)

EP	ΔL'nw (dB)
15	27,6
20	29,2
30	31,4
40	33,3

CP5 jelentése:

A hasznos teher az aljzatbeton felületén: ≤2 kPa

Összenyomódási követelmény (átlagérték): ≤ 5 mm



Szállítói megfelelőségi nyilatkozat ■ Nyilatkozat száma: SMN 17/2010

SCHWENK EP

Forgalmazó:

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

Termék neve és megjelölése:

SCHWENK üvegyapot (ásványgyapot) termék: EP hő- és hangszigetelő lap, EN 13162-T6-AF5

Termék gyártási ideje és azonosítása:

A termék azonosításához szükséges adatok a terméken elhelyezett termék címkén, valamint a termék szállítólevelének tételsoraiban rögzítve.

Termék tervezett felhasználása (rendeltetési célja):

SCHWENK üvegyapot (ásványgyapot) hőszigetelő termékek: szálal szerkezetű üvegtartalmú hő- és hangszigetelő tulajdonságú anyag. Épületek és építmények valamennyi határoló szerkezetének nedvességtől védett környezetben való hő- és hangszigetelésére.

Megfelelőség:

EC megfelelés igazolás:
K1-0751-CPD-008.0-01-01/09 (D) (EC Konformitátszertifikat)
K1-0751-CPD-008.0-02-01/09 (D) (EC Konformitátszertifikat)
K1-0751-CPD-008.0-02-01/10 (D) (EC Konformitátszertifikat)
K1-0751-CPD-008.0-01-02/08 (D) (EC Konformitátszertifikat)

Kijelölt szervezet, amely vizsgálatára alapján a nyilatkozat kiadásra került:

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

Gyártásellenőrzés:

SCHWENK Dämmtechnik GmbH & Co. KG; Landsberg

A termékre vonatkozó műszaki specifikáció, amelynek a termék igazoltan megfelel:

EN 13162:2001-10 szabvány

A Szállítói Megfelelőségi Nyilatkozat érvényességi ideje:

A kiállítás dátumától, a termék előírás szerinti kezelése és tárolása esetén, visszavonásig.

A Szállítói Megfelelőségi Nyilatkozat aláírására jogosult:

Kecső Zoltán ügyvezető igazgató, a vonatkozó megfelelés igazolások birtokában.



Kiállítás dátuma:
Balatonfűzfő, 2010. 04. 01.

Kecső Zoltán – ügyvezető igazgató

Kiegészítő információ: CE megjelölés és címkézés adatai a terméken elhelyezett termék címkén.
■ A termék kezelésre, tárolásra vonatkozó információk a termékismertetőben, valamint a forgalmazói honlapon elhelyezve (www.nikecell.hu). ■ A nyilatkozat továbbadása a terméket közvetlenül felhasználó vásárló részére a kereskedő feladata. ■ A nyilatkozat csak a forgalmazó termékére érvényes. ■ Reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevelél alapján, és a fóliába csomagolt termék beazonosíthatósága esetén, felhasználás előtt érvényesíthető.

A termék gyártási sorozatszám:

A termék gyártási dátuma:

Anyagkezelés



Közvetlen nedvességtől
védeni kell



Közvetlen UV sugárzástól
védeni kell



Mechanikai hatásoktól
védeni kell

Alkalmazási információk



Vágása késsel, fűrészszel



Terhelhető



Ragasztható, dűbelezhető