



2015. február

SUPAFIL LOFT 045



Leírás

Asványi alapanyagú, kötőanyagot nem tartalmazó, fújható (ömlesztett) üvegyapot szigetelés

Felhasználási terület

Épületek zárófödemeinek és nehezen hozzáférhető területeinek hézagmentesen befújható szigetelése

A termék csomagolása

Kiszerezés: bála

1 bála: 16,6 kg

Raklap: 28 bála

1 raklap termék tömege: 464,8 kg



Alapadatok

Hővezetési tényező

$\lambda_D = 0,045 \text{ W/mK}$

Tűzvédelmi osztály

A1

Jellemzők

- kiváló hőszigetelő tulajdonság
- egyszerű alkalmazás nehezen hozzáférhető szerkezetekben is
- kiemelkedő tűzállóság, a passzív tűzvédelem javítása
- a környezeti zaj fokozott elnyelése
- méretstabilitás
- könnyen kezelhető
- csekély terhelés a kis tömegnek köszönhetően
- jó páraáteresztő képesség - nem növeli a szerkezet páradiffúziós ellenállását
- hidrofóbizált (nem nedvszívó) anyag
- kötőanyag nélküli üvegyapot

SUPAFIL LOFT 045

A befújt termék tulajdonságai és anyagszükséglete

Befújt réteg vastagsága (mm)	Hővezetési ellenállás R (m ² .K/W)	Fajlagos tömeg (kg/m ²)	Bálák száma (db/100 m ²)
90	2,00	1,10	6,6
115	2,50	1,35	8,2
135	3,00	1,65	9,8
160	3,50	1,90	11,4
180	4,00	2,20	13,1
205	4,50	2,45	14,7
225	5,00	2,70	16,3
250	5,50	3,00	17,9
270	6,00	3,25	19,6
295	6,50	3,55	21,2
315	7,00	3,80	22,8
340	7,50	4,05	24,4
360	8,00	4,35	26,1
385	8,50	4,60	27,7
405	9,00	4,90	29,3
430	9,50	5,15	30,9
450	10,00	5,40	32,6

Műszaki jellemzők

Deklarált hővezetési tényező	0,045 W/m.K
Testsűrűség	11-15 kg/m ³
Tűzvédelmi osztály	A1
Hidrofóbbizálás	van
CE jelölési kód	MW-EN 14064-1-S1-WS-MU1

A Knauf Insulation

rendelkezik az EN ISO 9001:2008, EN ISO 14 001:2004 és OHSAS 18001:2007 szabványok szerinti minőségtanúsítással. A teljes gyártási folyamatot a Knauf Insulation saját minőség-ellenőrzési részlege felügyeli, ellenőrizve a károsanyag kibocsátásra vonatkozó határértékek betartását.



KNAUF INSULATION Kft.

2058 Budaörs, Gyár u. 2. Pf. 115.
Magyarország

Ügyfélszolgálat

Tel.: +36 23 889 844

Fax: +36 23 889 845

info.hu@knaufinsulation.com

www.knaufinsulation.hu

