

UNIROL PROFI

Önhordó típusú üvegyapot filc



$\lambda_D = 0,033 \text{ W/mK}$

Besorolás:

Szabvány: EN 13162:2012+A1:2015

Termékkód:

MW-EN 13162-T2-MU1-AFr5



MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Mértékegység	Érték	Szabvány
Deklarált hővezetési tényező λ_D	(W/mK)	0,033	EN 13162
Tűzvédelmi osztályba sorolás	-	A1	EN 13501-1
Páradiffúziós ellenállási együttható értéke, MU	-	1	EN 12086
Áramlási ellenállás, AFri	kPa s/m ²	> 5	EN 29053
Vastagsági tűrés	-	T2	EN 823
Max. alkalmazhatósági hőmérséklet-határ	°C	200	-

MÉRETEK ÉS CSOMAGOLÁS

Termék	Vastagság [mm]	Méreték [mm]	m ² / csomag	Csomag / raklap	Deklarált hővezetési ellenállás R _D [m ² K/W]
UNIROL PROFI	50	9500 / 1200	11,40	24	1,50
UNIROL PROFI	60	8000 / 1200	9,60	24	1,80
UNIROL PROFI	80	6000 / 1200	7,20	24	2,40
UNIROL PROFI	100	4500 / 1200	5,40	24	3,00
UNIROL PROFI	150	3100 / 1200	3,72	24	4,50
UNIROL PROFI	180	2600 / 1200	3,12	24	5,45
UNIROL PROFI	200	2400 / 1200	2,88	24	6,05
UNIROL PROFI	220	2300 / 1200	2,76	24	6,65

MŰSZAKI LEÍRÁS:

ISOVER üvegyapotból előállított komprimált tekercsek. Az ásványi alapanyagok kemencében magas hőmérsékleten megolvadnak, majd az üvegolvadékból a TEL eljárással szálakat képeznek. Az elemi szálakra felvitt kötőanyag és ásványi olaj biztosítja a termék rugalmasságát, és vízszűrő tulajdonságát. Az üvegyapot paplan komprimálva, tekercsben kerül csomagolásra a gyártósoron.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Az ISOVER UNIROL PROFI felhasználható nem terhelhető szigeteléseként épületek hő-, hang- és tűzvédelmi szigetelésére:

- magastetők és padlásfödémek
- faházak (készházak) falaiban
- átszellőztetett homlokzatokon

CSOMAGOLÁS, SZÁLLÍTÁS, TÁROLÁS:

Az ISOVER UNIROL PROFI üvegyapot filc polietilén zsugorfóliába csomagolva, tekercsben kerül forgalomba. Tároláskor és szállításkor védeni kell a nedvségtől és a mechanikai sérüléstől.

ELŐNYÖK:

- nagyon jó hőszigetelési teljesítmény
- tűzvédelem – nem éghető
- kiváló akusztikai tulajdonságok
- egyszerű beépíthetőség tetőszerkezetben
- alacsony páradiffúziós ellenállás
- rugalmas kitöltés, korlátlan alkalmazhatóság a függőleges szerkezetekben
- környezetbarát és higiénikus
- hidrofób – teljes keresztmetszetben vízszűrő tulajdonságú
- hosszú élettartam és időben stabil tulajdonságok
- könnyű kezelhetőség – egészségre nem ártalmas
- rothadásálló, ellenáll az élősködőknek
- szervesetlen és kémiailag semleges, nem tartalmaz korrozív anyagokat
- könnyen megmunkálható – vágható, alakítható

KAPCSOLÓDÓ DOKUMENTUMOK:

- CE Minősítés
- ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Forgalmazó:

SAINT-GOBAIN HUNGARY KFT

2085 Pilisvörösvár, Bécsi út 07/5 Hrsz.

Tel.: +36-37-528-321

Fax: +36-37-528-322, +36-37-999-636

E-mail: isover@isover.hu

Internet: www.isover.hu

