



URSA SECO 0,02

Termékleírás

Külső felszínén szürke, egyik hosszanti oldalán öntapadó szegélycsíkkal ellátott (szélzáró), magas páraáteresztő képességű, 3 rétegű polipropilén tetőfólia.

Tulajdonságok

- Páraáteresztő képesség: $sd = 0,02$ m
- Súlya: 150 gr/m²
- Favédőszereknek ellenáll, más anyagokkal nem lép reakcióba



Ajánlott felhasználási területek:

- Cserépfedés alatt, teljes hőszigetelő anyag kitöltésekor
- Átszellőztetett szerelt homlokzat
- Könnyűszerkezetes épület
- Záró-padlásfödém (ritkített deszkaburkolat alatti por elleni védelem)

Műszaki adatok

Termék név	URSA SECO 0,02		
Műszaki tulajdonságok	Érték	Mértékegység	Vonatkozó szabvány száma
Anyag	3 rétegű polipropilén fólia	-	EN 13859-1
Légréteg ellenállásával egyenértékű vastagság (sd)	0,02	m	EN ISO 12572
Vastagság	0,8	mm	EN 1849-2
Tűzvédelmi osztály	E	-	EN 13501-1
Húzószilárdság hosszirányban	270	N/5 cm	EN 12311-1
Húzószilárdság keresztirányban	270	N/5 cm	EN 12311-1
Szakadási nyúlás hosszirányban	50	%	EN 12311-1
Szakadási nyúlás keresztirányban	40	%	EN 12311-1
Szögkiszakadási erő hosszirányban	150 ± 20	N	EN 12310-1
Szögkiszakadási erő keresztirányban	160 ± 20	N	EN 12310-1
Hőtűrő képesség	-40-től +80-ig	C°	-
UV-stabilitás	3	hónap	-
Vízzárósági besorolás	W1	-	EN 1928
Átlapolás szükségessége (gyárilag jelölve)	10	cm	-



A mindenkori érvényes termékkatalógus/árlista tartalmazza az aktuális méreteket és csomagolási egységeket.

Műszaki tulajdonságok	Érték	Mértékegység	Vonatkozó szabvány száma
Súly	175	gr/m ²	EN 1849-2
Tekercs súly	13	kg	-
Tekercsszélesség	1,5	m	-
Tekerchossz	50	m	-
Tekercs mennyisége	75	m ²	-
Beépített fedőképesség (kb.)	70	m ²	-

Az URSA SECO termékcsalád, az URSA ásványgyapot termékek és az URSA XPS termékek kombinált felhasználásával az épületfizikai követelményeknek legjobban megfelelő épületszerkezeti rétegrend kialakítást tudunk megvalósítani.

URSA SECO 0,02



(A műszaki információk jelenlegi ismereteinket és tapasztalatainkat tükrözik. A leírt alkalmazási területek egyedi, különleges körülményekre nem vonatkoznak, ezért ezekért felelősséget nem vállalunk. Kérjük, vegye figyelembe a mindenkori műszaki színvonalat, valamint a szakmai szabályokat.)