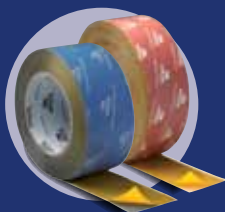


Kiegészítők:

URSA SECO PRO KP SPECIÁLIS RAGASZTÓSZALAG

Piros színű speciális papírhordozójú, nedvességálló, magas kezdeti tapadású öntapadó ragasztócsík az URSA SECO PRO 100 és URSA SECO PRO 2 páratechnikai fóliák átlapolásainak tökéletes leragasztásához. Alkalmazható: +5 °C-tól



Páratechnikai fóliák és kiegészítők magasépítéshez

URSA
SECO

URSA SECO PRO KA SPECIÁLIS RAGASZTÓSZALAG

Kék színű, rugalmas, speciális LDPE-alapú, nedvességálló, magas kezdeti tapadású öntapadó ragasztócsík az URSA SECO fóliák esetleges áttöréseinek körberagasztásához. Alkalmazható: +5 °C-tól

Műszaki tulajdonságok	URSA SECO PRO KP	URSA SECO PRO KA
Anyag	szintetikus alapú speciális papír	60 µm PE-fólia és PES/PVA háló
Vastagság	0,32 mm	0,3 mm
Ragasztóanyag típusa	modifikált akrilát	modifikált akrilát
Ragasztóanyag mennyisége	200 gr/m ²	230 gr/m ²
Húzószilárdság hosszirányban	> 110 N/cm	> 18 N/mm ²
Húzószilárdság keresztirányban	> 50 N/cm	> 13 N/mm ²
Hosszirányú nyúlás	–	> 200%
Keresztirányú nyúlás	–	> 400%
Legkisebb ragasztóerő	30 N/25 mm	22 N/25 mm
Hőtűrő képesség	-40 °C-tól +70 °C-ig	-40 °C-tól +70 °C-ig
Szélesség×Hosszság	0,06×40 m	0,06×25 m

URSA SECO PRO DKS SPECIÁLIS TÖMÍTŐ RAGASZTÓPASZTA

Világoskék színű, tartósan rugalmas, öregedésálló, tixotróp, speciális tömítő ragasztópasztta az URSA SECO fóliák csatlakozó szerkezeteihez való (pl.: falazat) szorítóléc nélküli pára- és légtömör ragasztásához. Alkalmazható: -5°C és +35°C között



Műszaki tulajdonságok	Érték	Mértékegység
Anyag	módosított akrilát-polimer diszperzió	–
Viszkozitása 20 °C-on	közepes	–
Sűrűsége 20 °C-on	1,16	gr/cm ³
Hőtűrő képesség	-30-tól +60-ig	°C
Úrtartalom/tubus	310	ml

Vevőszolgálat, logisztika:
1/883-7209, 1/883-7210

Rendelésfelvétel:
e-mail: rendeles@ursa.hu
fax: 1/883-7202

Alkalmazástechnika, szaktanácsadás:
Varga Tamás, 20/9721-266
e-mail: tamas.varga@ursa.hu

URSA Salgótarján Zrt.
1037 Budapest
Szépvölgyi út 41.
e-mail: ursa.hu@ursa.hu
web: www.ursa.hu




URSA

Fóliák:

URSA SECO PRO 100 PÁRA- ÉS LÉGZÁRÓ FÓLIA

TERMÉKLEÍRÁS:

Áttetsző színű, magas pára- és légzáró képességű polietilén fólia. Favédőszereknek ellenáll, más anyagokkal nem lép reakcióba.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Belső oldalon a burkolat alatt pára- és légzárás biztosítására.

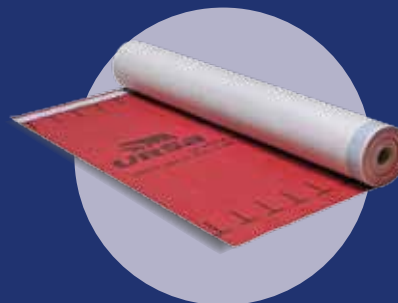


Műszaki tulajdonságok	Érték	Mértékegység
Anyag	polietilén fólia	-
Légréteg ellenállásával egyenértékű vastagság (sd)	≥ 100	m
Vastagság	0,2	mm
Tűzvédelmi osztály	E	-
Húzószilárdság hosszirányban	≥ 17	N/mm ²
Húzószilárdság keresztirányban	≥ 15	N/mm ²
Szakadási nyúlás hosszirányban	≥ 250	N/mm ²
Szakadási nyúlás keresztirányban	≥ 400	N/mm ²
Szögkiszakadási erő hosszirányban	≥ 140	N/mm
Szögkiszakadási erő keresztirányban	≥ 140	N/mm
Hőtűrő képesség	-40-től +80-ig	°C
UV-stabilitás	3	hónap
Átlapolás szükségessége	10	cm
Szín	áttetsző	-
Súly	118 (±7%)	gr/m ²
Tekercs súlya	18	kg
Tekercsszélesség	4	m
Tekercshossz	25	m
Tekercs mennyisége	100	m ²
Beépített fedőképesség	97,5	m ²

URSA SECO PRO 0,04 PÁRAÁTERESZTŐ FEDÉSI ALÁTÉTFÓLIA

TERMÉKLEÍRÁS:

Külső felületén piros színű, öntapadó szegélycsíkokkal ellátott, magas páraát-eresztő képességű, 3 rétegű polipropilén tetőfólia. Favédőszereknek ellenáll, más anyagokkal nem lép reakcióba.



ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Cserépfedés alatt elhelyezve, teljes hőszigetelőanyag kiegészítőjekor.

Műszaki tulajdonságok	Érték	Mértékegység
Anyag	3 rétegű polipropilén fólia	-
Légréteg ellenállásával egyenértékű vastagság (sd)	0,04	m
Vastagság	0,8	mm
Tűzvédelmi osztály	E	-
Húzószilárdság hosszirányban	270	N/5 cm
Húzószilárdság keresztirányban	270	N/5 cm
Szakadási nyúlás hosszirányban	50	%
Szakadási nyúlás keresztirányban	40	%
Szögkiszakadási erő hosszirányban	150 ± 20	N
Szögkiszakadási erő keresztirányban	160 ± 20	N
Hőtűrő képesség	-40-től +80-ig	°C
UV-stabilitás	3	hónap
Vízáró besorolás	W1	-
Átlapolás szükségessége (gyárilag jelölve)	10	cm
Szín (külső)	piros	-
Szín (belső)	fehér	-
Súly	175	gr/m ²
Tekercs súlya	13	kg
Tekercsszélesség	1,5	m
Tekercshossz	50	m
Tekercs mennyisége	75	m ²
Beépített fedőképesség	70	m ²

URSA SECO PRO 2 PÁRAFÉKEZŐ ÉS LÉGZÁRÓ FÓLIA

TERMÉKLEÍRÁS:

Fehér színű, párafékező és légzáró képességű, 2 rétegű polipropilén fólia. Favédőszereknek ellenáll, más anyagokkal nem lép reakcióba.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Belső oldalon a burkolat alatt párafékezés és légzárás biztosítására.



Műszaki tulajdonságok	Érték	Mértékegység
Anyag	2 rétegű polipropilén fólia	-
Légréteg ellenállásával egyenértékű vastagság (sd)	2	m
Vastagság	0,5	mm
Tűzvédelmi osztály	E	-
Húzószilárdság hosszirányban	200	N/5 cm
Húzószilárdság keresztirányban	135	N/5 cm
Hőtűrő képesség	-40-től +80-ig	°C
UV-stabilitás	3	hónap
Átlapolás szükségessége (gyárilag jelölve)	10	cm
Szín	fehér	-
Súly	110	gr/m ²
Tekercs súlya	9,5	kg
Tekercsszélesség	1,5	m
Tekercshossz	50	m
Tekercs mennyisége	75	m ²
Beépített fedőképesség	70	m ²