



PL EN 13859-1:2010 Savitljive hidroizolacijske trake.  
1. dio: Podložne trake za prijeklopno pokrivanje krovova  
PL EN 13859-2:2010 Savitljive hidroizolacijske trake.  
2. dio: Podložne trake za zidove  
Izjava o svojstvima br. DOP\_MASTERMAX.PREMIUM.150M\_01

SIST EN 13859-1: 2010 Fleksibilni hidroizolacijski izdelki  
1. del: Podloge za nekontinuirane strešne kritine.  
SIST EN 13859-2: 2010 Fleksibilni hidroizolacijski izdelki  
2. del: Podloge za stene.  
Izjava o uporabnih lastnostih št. DOP\_MASTERMAX.PREMIUM.150M\_01

EN 13859-1:2010 Flexible sheets for waterproofing  
Part 1: Underlays for discontinuous roofing.  
EN 13859-2:2010 Flexible sheets for waterproofing  
Part 2: Underlays for walls.  
Declaration of performance no. DOP\_MASTERMAX.PREMIUM.150M\_01



50m x 1,50m = 75m<sup>2</sup>



TT

**URSA**

**SECO 0,03**



vodoodpornost  
vízálló



paroprepustnost  
páraáteresztő



odpornost na ekstremne  
temperature  
ellenálló az extrém hőmérséklettel  
szemben



kvalitétkontrola  
kakovosti v laboratoriju  
minőségellenőrzés  
laboratóriumban

**INFO:**

**SLO** Strešna membrana

**HU** Külső páraáteresztő tetőfólia

7043195



4 017916 544012

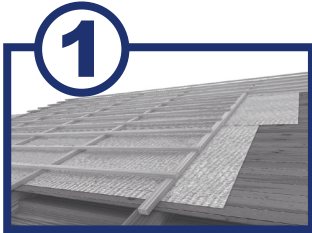


16.06.2021

Proizvodni pogon: Proizvajalec / Proizvodni obrat: Gyártó / Gyártás  
helye: MASTERPLAST, 8143 Sárszentmihály Árpád u. 1/A, Hungary

**TT**

# URSA SECO 0,03



Membrano Urša lahko polaga neposredno na leseni opaž. Material je treba razvijati vzdolž poteka vodovarnih žlebov.

Az URSA alátétfólia közvelenül a tető deszkázására, vagy a szarufákra helyezhető. Vízszintesen igazítsa a teljes tetőfelületre.



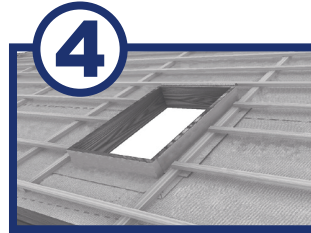
Vrhnji razvitek membrane mora presegati slemenišče in strešni vogal za vsaj 20 cm.

A gerincnél az átfedés legyen legalább 20 cm.



Pri polaganju membrane **Urša** mora vsak naslednji razvitek presegati predhodnega za 15 cm (linija, do katere mora segati vrhnji razvitek, je označeno s prekinjeno črto na membrani). V primeru, ko je naklon strehe manjši od 22°, mora prekrivanje znašati najmanj 20 cm.

Az URSA fólia fektetésnél biztosítson 15 cm-es átfedést (piros vonal szerint) amennyiben a tető dőlésszöge 22°-nál kisebb, ez az érték 20 cm.



Prekrivke, odprtine in morebitna poškodovana mesta v membrani Urša je treba dopolniti z uporabo ustreznega samolepilnega traku. Za povezave s strešnimi elementi uporabljajte strešna tesnila ali butilni trak.

A varratok, átfedések, tompa illesztések, illetve az alátétfólia sérülései ragasztószalaggal elfedhetők. Az egyéb aljzatokhoz való csatlakozás (pl. falazathoz) esetében szilikon, vagy öntapadó butil szalag alkalmazandó.

\*  
Dopustna izpostavljenost UV žarkom: 1 mesece / UV ellenállóság: 1 hónap

Proizvod je treba skladiščiti zunaj prostorov / Zárt helyen tárolandó

Hraniti stran od virov toplote in ognja / Sugárzó hőtől illetve nyílt lángtól tartsa távol

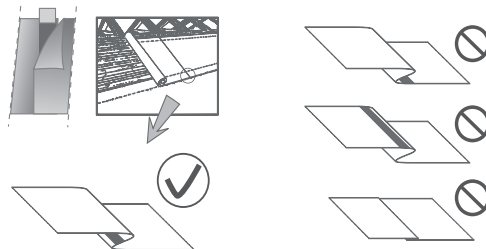
Hraniti na mestu, ki je suho in zavarovano pred neposredno sončno svetlobo / Száraz, fedett, napfénytől védett helyen tárolandó

Ne izpostavljati učinkovanju atmosferskih dejavnikov. / Óvja az időjárás hatásaitól

\* se nanaša na povprečno letno radiacijo v srednjeevropskem podnebnju  
\* átlagos éves sugárzás a Közép Európában jellemző éghajlati adottságok alapján

Nujno je treba preprečevati onesnaženje strešne folije z oljem (npr. iz motorne žage) ali z ne do konca posušenim impregnacijskim sredstvom za les (sveže impregnirane deske), ker jo lahko to poškoduje.

Mindig ügyeljen arra, nehogy motorlajz kerüljön az alátétfóliára (pl. léncfűrészből), illetve akadályozza meg az érintkezést faanyagvédő szerekkel kezelt, impregnált, még nem száraz fafelületekkel, mert ezek az anyagok súlyos károkat okozhatnak a fóliában.

**CE**<sub>21</sub>

Številka priglašene enote / Bejelentett egység száma: NB 0799

Proizvajalec / Proizvodni obrat/ Gyártó/ Gyártási hely: MASTERPLAST, 8143 Sárszentmihály Árpád u. 1/A, Hungary

IZJAVA O SVOJSTVIM/ Teljesítménynyilatkozat száma  
DOP MASTERMAX.PREMIUM.150M 01

EN 13859-1

Membrana Urša Seco 0,03

Nameravana uporaba /Tervezett felhasználás	Vbdonepropusna, paropropusna membrana za diskontinuirana krovísta i zidove / Rugalmas lapok vízszigeteléshez- alátétlapok a kedvező árú tetőfedéshez és falburkoláshoz	
Odziv na ogenj /Tűzállósági osztály	E	
Savitljivost pri niskoj temperaturi/ Rugalmasságát megőrzi (hajlékonyság)	-20°C	
Sd vrijednost / Vízgőz ellenállás , Sd	0,03 m	
Vodonepropusnost / Víznyomással szembeni ellenállás		
Prije umjetnog starenja / Mesterséges öregítés előtt	W1	
Nakon umjetnog starenja / Mesterséges öregítés után	W1	
Otpomost na istezanje / Szakítószilárdság		
	MD / hossz	CD / keresztirány
Prije umjetnog starenja / Mesterséges öregítés előtt	270 N/5 cm (±)15%	185 N/5 cm (±)15%
Nakon umjetnog starenja / Mesterséges öregítés után	max 25%	max 25%
Nyúlás		
	MD / hossz	CD / keresztirány
Prije umjetnog starenja / Mesterséges öregítés előtt	~40% (±)15%	~30% (±)15%
Nakon umjetnog starenja / Mesterséges öregítés után	max 25%	max 25%
Otpomost na trganje / Szakadással szembeni ellenállás		
	MD / längs	CD / quer
	130 N (±)15%	135 N (±)15%

Opis proizvoda / Termékjellemezés	
Teža / Tömeg	150 g/m <sup>2</sup>
Debelina / Vastagság	0,55 mm
Dimenzije folije / Méret	1,5mx50m
Material / Anyag	Páraáteresztő tulajdonságokkal rendelkező membrán polipropilén rétegvédelemmel mindkét oldalon.
Odpornost na učinkovanje temp. / Hőmérséklettel szembeni ellenállás	-20 °C-tól +70 °C-ig
Paroprepustnost / Vízgőzáteresztő képesség	
EN ISO 12572, set E, 23C - 50/100	470g/m <sup>2</sup> x 24h (+/-100)
Nevarne snovi / Veszeléses összetevők	Brezi / Nincs
Možnost uporabe na strehi, popolnomaprekriti z deskami / Használja teljes táblákban	