



## Fastlock Uni

---

**Tuotekuvaus:** Fastlock Uni on polykarbonaatista valmistettu valokate. Katteen reunoissa on putkisaumat, joista valokate kiinnitetään ruoteisiin ilman läpireikiä.

**Käyttö:** Valokatteena. Fastlock Unista voidaan tehdä sekä suoria että kaarevia katoksia. Katso erillinen asennusohje.

**Mitat:** Levyn leveys on 216 mm ja hyötyleveys 200 mm. Levyn pituuksia on saatavana 3 m, 3,5 m, 4 m, 5 m ja 6 m, sekä tilauksesta määrämittaan leikattuna. Levyn neliöpaino on 1,9 kg/m<sup>2</sup>.

**Pakkaus:** Tuotteet on kääritty muovikalvoon. Paketit on asetettu lavalle vaaka-asentoon.

**Varastointi:** Tuotteet on varastoitava ja suojattava kuljetuksen ja ulkovarastoinnin ajaksi liialta, kosteudelta ja mekaanisilta vaurioilta. Käsiteltävä varoen.

**Hävittäminen:** Käytöstä poistettu tuote voidaan hävittää energijätteenä tai kaatopaikkajätteenä tai toimittaa muovimateriaalien (polykarbonaatti) kierrätykseen paikallisten säädösten mukaisesti.

**Markkinoija:** Icopal Oy  
Läntinen teollisuuskatu 10  
02920 Espoo  
puh. 020 7436 200  
fax. 020 7436 299

**Alkuperämaa:** Tanska

**Väri:** Kirkas, valkoinen. Tilauksesta saatavana myös sävytettynä haluttuun sävyyn (minimitilaus värillisille 20 m<sup>2</sup>).

### Tuotenumerot ja mitat:

Pituus		3,0 m	3,5 m	4,0 m	5,0 m	6,0 m	Erikois- mitta x m
Tuote- numero	Kirkas	71150	71159	71151	71152	71153	71160
	Valkoinen	71155		71156	71157	71158	71161
	Värillinen						71164
Levyn paino kg:		1,14	1,33	1,52	1,9	2,28	0,38 kg/jm

## Fastlock Uni

### Tuoteominaisuudet

Ominaisuus	Yksikkö	Nimellisarvo
Materiaali	Polykarbonaatti	
Neliömassa	g/m <sup>2</sup>	1900
Levyn kokonaisleveys	mm	216
Levyn hyötyleveys	mm	200
Profiilikorkeus	mm	26
Paksuus	mm	1
Valonläpäisykyky		
kirkas	%	72
valkoinen	%	35
Katon minimikaltevuus	mm/m	25 (1:40)
Taivutussäde	mm	min. 1500
Kannatinjako	mm	max. k600
Lumikuorma kannatinjaolla k600	kN/m <sup>2</sup>	1,8
Tuulikuorma kannatinjaolla k600	kN/m <sup>2</sup>	2,0
Paloluokka EN 13501-1*)		B-s1, d0 (pinnassa) B-s1, d1 (reunassa)
Lämpölaajeneminen		0,065 mm/m°C

\*)

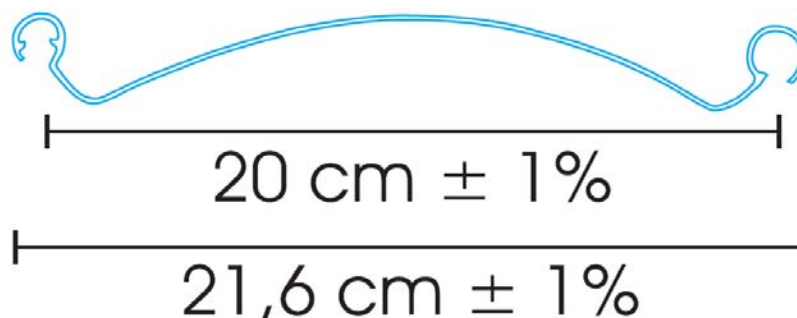
B: tarvikkeet, joiden osallistuminen paloon on hyvin rajoitettu

s1: savuntuotto on erittäin vähäistä

d0: palavia pisaroita tai osia ei esiinny

d1: palavat pisarat tai osat sammuvat nopeasti

### Mittapiirros



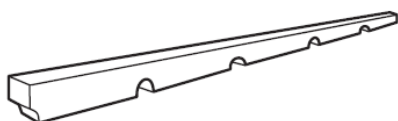
## Fastlock Uni tarvikkeet

### FASTLOCK-TIIVISTEET

Fastlock-tiivisteet ovat levyn profiilinmukaisesti muotoiltuja tiivisteitä. Tiivisteet on valmistettu polyetylenivaahdosta.

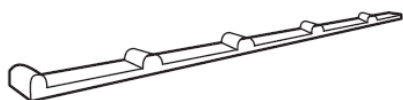
#### Yläpuolinen ruodetiiviste

Pituus 1 m.



#### Alapuolinen ruodetiiviste

Pituus 1 m.



#### Profiloitu sivutiiviste

Pituus 1 m.



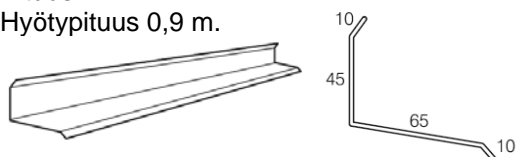
### FASTLOCK-PELLIT

#### Profiloitu sivu- ja päätypelti

Alumiinia, käsittelemätön.

Pituus 1 m.

Hyötypituus 0,9 m.



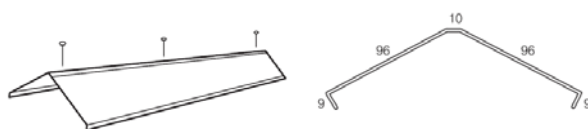
#### Harjapelti

Muovipinnoitettua teräsohutlevyä.

Väri vaaleanharmaa.

Pituus 1,25 m.

Hyötypituus 1,15 m.



### FASTLOCK-KIINNIKKEET

#### Metallikiinnike

Puurooteeseen, sis. naulat.

100 kpl/pss.

Menekki n. 10 kpl/m<sup>2</sup>.



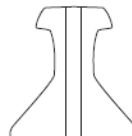
#### Muovikiinnike

Puu- ja metalliruoteeseen,

sis. naulat.

100 kpl/pss.

Menekki n. 10 kpl/m<sup>2</sup>.



#### Sivukiinnike

Ruoteen pätyyn, sis. naulat.

10 kpl/pss.

Menekki n. 1 kpl/60 cm

