

# EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA



JUMTA LAIPA, 2. klase



Izstrādājuma unikālais identifikācijas kods-tips:

Orima® jumta laipa

Nosaukums	Izstrādājuma kods	Uzstādīšanas vadlīnijas	Nosaukums	Izstrādājuma kods	Uzstādīšanas vadlīnijas
Jumta laipa 2,97 m	30030	KS3C2, KS4C2, KS4HC2, KS7C2,	Apakšējais balsts	31050	KS8C2, KS8DC2, KS8C2 ETUTUKI
Jumta laipa 2,25 m	30200	KS7WC2, KS8C2, KS8AC2, KS8BC2,	Priekšējais balsts	31680	KS8C2 ETUTUKI
Jumta laipa 1,21 m	30010	KS8AC2, KS8BC2, KS8DC2, KS8C2	dakstiņu jumta stiprinājumam	30780	KS8AC2, KS8BC2
Augšējais balsts	30060	ETUTUKI, KS9C2, KS9WC2	Stiprinājums	30790	KS8AC2, KS8BC2
Sānu balsts	35110	KS3C2	Stiprinājums	30810	KS8AC2
Šuvju stiprinājumu komplekts	35820	KS4C2, KS4HC2	Stiprinājums (lata)	30800	KS8BC2
Jumta stiprinājums	30630	KS7C2	Stiprinājums (dēlis)	30820	KS8DC2
Apakšējais balsta profils	30530	KS7WC2	Jumta stiprinājums	30830	KS8DC2
Jumta stiprinājums, 3 atveres	30770	KS7WC2	Latas balsts	30120	KS9C2, KS9WC2
Stiprinājums W-20	34330	KS7WC2	Apakšējais balsts	30130	KS9C2
Stiprinājums W-45J/900	34340	KS7WC2			

## Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums

Jumta piekļuves konstrukcijas, kas ir permanenti nostiprinātas pie slīpo jumtu nesošajās konstrukcijās, uz šīm konstrukcijām var kāpt un staigāt, lai pārbaudītu, apkoptu un remontētu aprīkojumu, kas ir uzstādīts uz jumta. 2. klases konstrukcijas var izmantot kā stiprinājuma vietas individuālajiem aizsardzības līdzekļiem pret nokrišanu.

## Ražotāja nosaukums

Orima-Tuote Oy, Kankaantie 6, FI-16100 Orimattila  
+358 3 872 100, [www.orima.fi](http://www.orima.fi), [myynti@orima.fi](mailto:myynti@orima.fi)

## Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma 3. sistēma (AVCP klase)

### Pilnvarotā iestāde

VTT Expert Services Oy (Nr. 0809) veica izstrādājuma pārbaudes saskaņā ar SFS-EN 516:2006, 2. klase, B tips pēc 3. sistēmas un izsniedza pārbauci pārskatus.

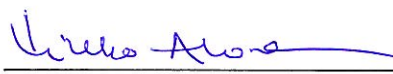
## Deklarētās ekspluatācijas īpašības Laipa, B. tips, platums 350 mm (sask. ar 6.2.)

Būtiskās īpašības	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Mehāniskā izturība	Statiskā slodze saskaņā ar 7.2. p., 1. klase Noguruma stiprība saskaņā ar 7.2. p., 2. klase	SFS-EN 516: 2006
Ugunsreakcija	A1	
Ārējā ugunsizturība	B <sub>jumts</sub>	
Izturība	Noturība pret koroziju ir ekvivalenta karsti cinkotam tēraudam	

Šajā dokumentā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst iepriekš deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Orimattila, 6.6.2018

  
Mikko Ahonen, CEO / uzņēmuma vadītājs