

Nro: S020a					
1.	Tuotetyypin yksilöllinen tunniste	Kaski MSEA EI15			
2	Aiottu käyttötarkoitus	a) Palotilanteessa palo-osastoiva avattava ikkuna. b) Normaalitylanteessa ikkuna.			
3	Valmistaja	Kaskipuu Oy, Ovitie 1, 91300 YLIKIIMINKI			
5	Suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t)	a) Paloikkunalle AVCP 1 b) Normaalitylanteen ikkunalle AVCP 3			
6a	Yhdenmukaistettu standardi	a) EN 16034:2014 b) EN 14351-1:2006 + A2:2016			
	Ilmoitettu laitos	Eurofins Expert Services Oy, 0809			
7	Ilmoitetut suoritusason				
	Perusominaisuudet	Suoritusason			Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
	Karmisyvyys (mm)	130	170	210	
	Palonkestävyys	El ₂ 15	El ₂ 15	El ₂ 15	EN 16034:2014
	Savunhallinta	npd	npd	npd	
	Aukipitolaitteen irtikykytyminen	npd	npd	npd	
	Itsestään sulkeutuvyys	npd	npd	npd	
	Aukipitolaitteen irtikykytyksen pitkäaikaiskestävyys	npd	npd	npd	
	Itsestään sulkeutuvyuden pitkäaikaiskestävyys				
	-toimintakertatestaus	npd	npd	npd	
	-korroosio	npd	npd	npd	
	Tuulenpaineen kestävyys	C3	C3	C3	EN 14351-1:2006+A2:2016
	Sateenpitävyys, ei suojattu	E1200	E1200	E1200	
	Vaaralliset aineet	npd	npd	npd	
	Turvalliteiden kestävyys	npd	npd	npd	
	Äänitekniset ominaisuudet R _w (C;C _{tr}) (dB)	npd	npd	npd	
	Lämmönläpäisykerroin (W/m ² *K)	0,95	0,95	0,95	
	Säteilyominaisuudet, aurinkotekijä (g _g)	npd	npd	npd	
	Säteilyominaisuudet, valönläpäisykerroin (τ _v)	npd	npd	npd	
	Ilmanpitävyys	4	4	4	
Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusason on ilmoitettujen suoritusasonen joukon mukainen. Tämä suoritusasonilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.					

*Ilmoitetut suoritusasonen ovat tuotteen minimiarvoja.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Timo Lehtinen, Tekninen johtaja

Viitasaarella 9.9.2020

