



Laatukäsikirja		Versio:	2.0	1/3
Laatinut:	NHo	Päiväys:	15.09.2017	
		Koodi:	02.04.02.01	
Tarkastanut:	PVi	Hyväksynyt:	MLe	

SUORITUSTASOILMOITUS
Nro . 02.04.02.01

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Lumon parveke- ja terassilasitukset

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Lumon 5
Lumon 6, 6T, 6U
Lumon 7S, 7T

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Parvekkeiden ja terassien lasitusjärjestelmät

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Lumon Oy, Kaitilankatu 11, 45130 Kouvola
www.lumon.fi

5. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti

AVCP-luokka 3

8. Kun kyse on suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

VTT Expert Services Oy antoi ETA-10/0395, ETA-12/0315, ETA 16/0931 ja suoritti tuotteen alkutestauksen ja tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen järjestelmän AVCP-luokka 1 mukaisesti ja antoi testi ja laskentaraaportit

9. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Hygienia, terveys ja ympäristö	Ei vaarallisia aineita	
Tuulenpaineen kesto	<p>Lumon 5</p> <p>6mm h 1470mm 2000Pa</p> <p>8mm h 1680mm 2500Pa</p> <p>8mm h 2080mm 1000Pa</p> <p>10mm h 1673mm 3900Pa</p> <p>10mm h 2673mm 1300Pa</p> <p>Lumon 6</p> <p>8mm h 2376mm 1000Pa</p> <p>10mm h 2876mm 900Pa</p> <p>12mm h 1876mm 4500Pa</p> <p>12mm h 2876mm 1600Pa</p> <p>Lu 6T</p> <p>8mm h 2406mm 900Pa</p> <p>10mm h 2906mm 800Pa</p> <p>12mm h 1906mm 3200Pa</p> <p>12mm h 2906mm 1300Pa</p> <p>Lumon 6U</p> <p>8mm h 2380mm 1300Pa</p> <p>10mm h 2880mm 1300Pa</p> <p>12mm h 1880mm 4100Pa</p> <p>12mm h 2880mm 1900Pa</p> <p>Lumon 7S</p> <p>6mm h 1951mm 1600Pa</p> <p>8mm h 2451mm 1400Pa</p> <p>10mm h 1951mm 3500Pa</p> <p>10mm h 2951mm 1300Pa</p> <p>Lumon 7T</p> <p>6mm h 1880mm 700Pa</p> <p>8mm h 2380mm 800Pa</p> <p>10mm h 1880mm 2000Pa</p> <p>10mm h 2880mm 900Pa</p>	EN-12211

Iskunkestävyys	Lumon 5			
	8mm h 1938mm		190mm	
	10mm h 1938mm		450mm	
	Lumon 6			
	8mm h 1938mm		450mm	
	10mm h 1938mm		450mm	
	12mm h 1938mm		900mm	EN -12600
	Lumon 6T			
	8mm h 1938mm		200mm	
	10mm h 1938mm		200mm	
	12mm h 1938mm		450mm	
	Lumon 6U			
	8mm h 1938mm		200mm	
	10mm h 1938mm		200mm	
	12mm h 1938mm		450mm	
	Lumon 7S			
	6mm h 1938mm		200mm	
	8mm h 1938mm		200mm	
	10mm h 1938mm		200mm	
	Lumon 7T			
	8mm h 1938mm		200mm	
10mm h 1938mm		200mm		

8. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.
Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Kouvola 15.09.2017

Toimitusjohtaja



Jussi Kinnunen