



Lumon Oy
Kaitilankatu 11
FI-45130 Kouvola

17

ETA-12/0315 ja 25/1/2017

Lumon 6, 6T ja 6U pystypuitteeton parveke- ja terassilasitusjärjestelmä

Käyttötarkoitus: Parvekkeiden ja terassien lasitusjärjestelmä

Ominaisuus

Arvio ominaisuudesta

Hygienia, terveys ja ympäristö:

- Vaaralliset aineet
- Parvekkeiden tuuletus ja kosteuden poistuminen

Ei vaarallisia aineita.
Lasien väliset raot 2-3 mm varmistavat tuuletuksen, mikä vähentää kosteuden ja kondenssin riskiä.

Käyttöturvallisuus:

• Tuulikuormankestävyys EN 12211	Lumon 6			
	1000 Pa 8x1000x2376	900 Pa 8x1000x2406	1300 Pa 8x1005x2380	
	900 Pa 10x1000x2876	800 Pa 10x1000x2906	1300 Pa10x1005x2880	
	4500 Pa 12x1000x1876	3200 Pa 12x1000x1906	4100 Pa12x1005x2880	
	1600 Pa 12x830x2876	1300 Pa 12x830x2906	1900 Pa12x830x2880	
• Järjestelmän iskunkestävyys EN 12600 Sisä- ja ulkopuolinen isku		Lasi	Pudotus korkeus	Luokka EN 13049
	Lumon 6	8	200 mm	1
	Lumon 6	10	450 mm	3
	Lumon 6	12	900 mm	4
	Lumon 6T	8	200 mm	1
	Lumon 6T	10	200 mm	1
	Lumon 6T	12	450 mm	3
	Lumon 6U	8	200 mm	1
	Lumon 6U	10	200 mm	1
Lumon 6U	12	450 mm	3	

Kestävyys

Muoviosien lämpö- ja vanhennus 1000 h, ISO 4892-2

Ei vaikutusta toimivuuteen.

Korroosion kesto metalliosat

Vähintään kohtuullinen korroosionkesto normaaleissa ympäristöolosuhteissa.