

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 3.0 EI15 KAS LAMI -palo-ovi: yksilehtinen / pariovi  
EI 30 KMS LAMI -palo-ovi: yksilehtinen / pariovi  
EI 30 KRS LAMI -palo-ovi: yksilehtinen / pariovi  
EI 60 KMS LAMI -palo-ovi: yksilehtinen / pariovi

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:  
EI 15 KAS LAMI -palo-ovi: yksilehtinen / pariovi  
EI 30 KMS LAMI -palo-ovi: yksilehtinen / pariovi  
EI 30 KRS LAMI -palo-ovi: yksilehtinen / pariovi  
EI 60 KMS LAMI -palo-ovi: yksilehtinen / pariovi
2. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:  
Hygienia- ja puhdastilojen ovet
3. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:  
Muovilami Oy  
Yrittäjäntie 5  
63700 Ähtäri  
FINLAND  
Puh. +358 (0)20 7281 828  
[www.lamidoors.com](http://www.lamidoors.com)
4. -
5. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:  
AVoCP 1
6. Kun kyse on suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:  
Sertifiointilaitos No. 0809 - VTT Expert Services Oy antoi eurooppalaisen teknisen hyväksynnän ETA-13/0625:n. Ilmoitettu laitos on suorittanut AVoCP 1 -luokan mukaisesti tuotteen testauksen ja on antanut suoritustason varmentamistodistuksen nro 0809 -CPR - 1091.

7. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Paloturvallisuus		ETA-13/0625 (28.06.2013) - Hygieenisuus, puhdistettavuus/ kemikaalien kesto - kosteudenkestä- vyys
- reagointi palotilanteessa	NPD*	
- palonkestävyys	EI <sub>2</sub> 15, EI <sub>1</sub> 30, EI <sub>2</sub> 30 or EI <sub>1</sub> 60	
Hygienia, terveellisyys, ympäristö		
- vaarallisten aineiden päästöt	Ei vaarallisia aineita *)	
- reagointi kosteuteen	Ei reagoi kosteuteen	
- vesitiiveys	Veden absorptio < 0,01	
Päästöt		
- TVOC. mg/m <sup>2</sup> h	0,02	
- Formaldehyde, mg/m <sup>2</sup> h	< 0,02	
- Ammoniakki mg/m <sup>2</sup> h	< 0,01	
- Karsinogeenit mg/m <sup>2</sup> h (kuten tolueeni tai vastaava C <sub>6</sub> –C <sub>16</sub> )	< 0,002	
Puhdistettavuus ja kemikaalinkestävyys	16 tunnin kemiallinen kontakti	
	Ei muutoksia pinnassa	
	kloori, veri, maito, suolahappo 30%, natriumhydroksidi 50%, parafiini, ruokaöljy, puhdistusaine, kahvi, coca-cola	
Käyttöturvallisuus		
- iskunkestävyys	Pysyvien painaumien keskisyvyys 0,2 mm ja halkaisija 9,3 mm (pudotuskorkeus 3 m)	
- turvallisuus kontaktissa	Ei terävisä kulmia tai karheutta pinnassa	
Mekaaninen kestävyys	Pystysuora pistekuormitus	
- pystysuora pistekuormitus	Ei taipumista. LAMI-ovi kesti 800N vaurioitumatta.	
- kulutuksenkestävyys: toistuva avaus ja sulkeminen	NPD*	
Ääneneristävyys Rw	LAMI dB30/EI30 KMS-ovilevyn ilmaaneneristysluku, Rw, on standardin EN 140-3 mukaisesti määritettynä 40dB. Keskimääräinen äänenristävyys, R100-3150 Hz, on standardin ISO/DIS 717-1 mukaisesti määritettynä 36 dB.	

Energiatehokkuus ja lämmöneristävyys		
- lämmönläpäisykerroin W/m <sup>2</sup> K	0,94 (yksilehtinen ovi 900 x 2090 mm, ovilevyn paksuus 40 mm)	
- Ilmanläpäisevyyskerroin	NPD*	
Tuotteet yksilöinti	ETA-13/0625 (28.06.2013) - Hygieenisuus, puhdistettavuus/kemikaalien kesto - kosteudenkestävyys	

\*NPD = No Performance Determined / Ominaisuutta ei määritelty

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:

Ähtäri 1.1.2015

Jaana Aho  
toimitusjohtaja