

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr.11/F
DECLARATION OF PERFORMANCE

--	--	--	--

(LODE SIA pievienotā preču pavadzīmes-rēķina numurs, uz kuru attiecas šī deklarācija)
(The number of the accompanying invoice from LODE SIA pleadable this declaration of performance)



LODE SIA Liepas ražotne,
Lodes ielā 1, Liepa, Priekule nov., LV-4128, Latvija
Reģ., Nr. 5000303207, PVN maks.reģ. Nr. LV50003032071
Tālr.: 64195246, 64122512, fakss: 64120113
e-pasts: info@lode.lv, http://www.lode.lv

LV: Kategorija I, U, profilēts keramikas būvelements nesošajiem mūriem, sertifikācijas shēma 2+
GB: Category I, U, specially shaped clay masonry unit for structural masonry, certification scheme 2+
PL: Kategoria I, U, profilowany ukształtowany element murowy ceramiczny dla elewacji, system certyfikacji 2+

Izmēri: garums (mm), platums (mm), augstums (mm) Dimensions: length (mm), width (mm), height (mm) Wymiary: długość (mm), szerokość (mm), wysokość (mm)	250, 120, 65	12.101106L; 12.101107L; 12.101113L; 12.101114L; 12.101115L; 12.101116L; 12.101117L; 12.101120L; 12.102115L; 12.201106L; 12.201107L; 12.201113L; 12.201114L; 12.201115L; 12.201117L; 12.201118L; 12.201120L; 12.201122L
Izmēru pielaides: Dimensional tolerances: Tolerancje wymiarowe: izmēru pielaižu kategorija: tolerance category: kategorija tolerancijai: izmēru izkliedes intervāla kategorija: range category: kategorija priekšzīmējumam: plakanums: flatness: gladkošs: plakņu paralēlisms: plane parallelism: rāvnoleģošs powierchni:	T2 R2 $\leq 3\text{ mm}$	Pilns (monolīts (MN)) elements Solid unit Full (monolit (MN)) elementem
Forma: Configuration: Kształt, budowa:	Kā pievienotajā zīmējumā As in attached drawing Według zał. rysunku	
Spiedes stiprība: vidējā: Compressive strength: mean: Wytrzymałość na ściskanie : średnia :	40 N/mm ² (⊥ gultne/bedface) (I kat./Cat. I) (⊥ pow. kładzenia) (Kat. I)	Specīālie izstrādājuma lietošanas nosacījumi: Particular conditions applicable to the use of the product: Dekoratīviem mūriem stipri agresīvā vidē For facing masonry subjected to severe exposure
Izmēru stabilitāte: izmēru maiņa mitruma ietekmē: Dimensional stability: moisture movement: Stabilność wymiarów : rozszerzalność pod wpływem wilgoci :	NPD	
Saistīšanās stiprība: norādītā vērtība (saskaņā ar EN 998-2:2011 pielikumā C norādītām vērtībām) Bond strength: Fixed value (according EN 998-2:2011 Annex C defined values) Wytrzymałość spoiny : wartość stała (wg deklarowanej wartości EN 998-2:2011 Annex C)	0,15 (N/mm ²)	
Aktīvo šķīstošo sāļu saturs: Active soluble salt content: Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych:	S2	
Reakcija uz uguni: Euroklase Reaction to fire: Euroclass Reakcja na ogień :	A1	
Ūdens uzsūce: Water absorption: Absorbpcja wody :	6%	
Ūdens tvaika vadītspējas koeficients: (saskaņā ar EN 1745 tabulās norādītām vērtībām) Water vapour diffusion coefficient: (according EN 1745 defined values) Współczynnik dyfuzji pary wodnej: (wg deklarowanej wartości EN 1745)	50/100	
Gaisā radītās skaņas izolācija: Direct airborne sound insulation: Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych sausa elementa tilpummasa: gross dry density: gestošs brutto w stanie suchym: forma: configuration: kształt, budowa:	2100 (D1±10%) kg/m ³ Kā iepriekš minēts As above Jak powyżej	
Ekvivalentā siltumvadītspēja: Equivalent thermal conductivity: Ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła:	NPD	
Ilgizturība sasaldšanas-atkuššanas iedarbībā: (saskaņā ar LVS EN 772-22) Durability against freeze-thaw: (according LVS EN 772-22) Trvalosť (odporność na zamrażanie-odmrażanie): (wg LVS EN 772-22)	F2	
Bīstamo vielu emisija (radioaktīvā starojuma emisija, Bq/kg) Dangerous substances: Niebezpieczne substancje:	≤2	

Būvzstrādājumam, kuram ir saskaņotais standarts EN 771-1:2011+A1:2015, AS „Inspecta Latvia” NB1325 veica sertifikāciju pamatojoties uz sertifikācijas shēmu 2+, kas balstīta uz ražošanas procesa kontroles sākotnējo novērtēšanu un apstiprināšanu ar tai sekojošu uzraudzību, kas ietver ražošanas procesa kontroles novērtēšanu un izdeva ražošanas procesa kontroles sertifikātu Nr. 1325-CPR – 1485
Norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām, EID izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr.305/2011 un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.
 Wyroby budowlane, które są oceniane wg zharmonizowanej normy EN 771-1: 2011 + A1: 2015, jednostka "Inspecta Latvia" NB1325 przeprowadziła pierwszą inspekcję zakładu producenta oraz zakładowego systemu kontroli produkcji i prowadzi ciągły monitoring, ocenę i opiniowanie wewnętrznej kontroli produkcji według wymogów systemu 2+ i na tej podstawie wydała certyfikat zgodności Nr. 1325-CPR - 1485
 Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych
 Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

LODE SIA, Liepas ražotnes ražošanas vadītājs:

2016. gada _____

/Jānis Jermiljns/

