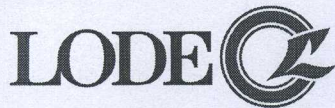


EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr.11
DECLARATION OF PERFORMANCE

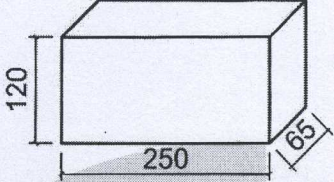
		-				
--	--	---	--	--	--	--

(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
Tālrunis: 64195246, 64122512, fakss: 64120113
e-pasts: info@lode.lv, http://www.lode.lv

LV: Kategorija I, U, parasts keramikas būvelments dekoratīviem un nesošiem mūriem stipri agresīvā apkārtnē vidē, sertifikācijas shēma 2+
GB: Category I, U, regular shaped clay masonry unit for facing and structural masonry subjected to severe exposure, certification scheme 2+
PL: Kategoria I, U, regularnie ukształtowany element mury ceramiczny dla elewacji i muru konstrukcyjnego wystawionych na działanie warunków surowych, 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	12.101100L 12.201100L; 12.202100L; 12.103100L; 12.203100L; 12.102100L; 12.104100L; 12.204100L
Izmēru pielaides: Dimensional tolerances: Tolerancje wymiarowe: izmēru pielaižu kategorija: tolerance category: kategorija tolerancij: izmēru izkliedes intervāla kategorija: range category: kategorija priekšzieta: plakanums: flatness: gladkošs: plakņu paralēlisms: plane parallelism: rōwnolegōšs powierzchni:	T2 R2 $\leq 2\text{ mm}$	<div style="text-align: center;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> Pilns (monolīts (MN)) elements Solid unit Full (monolit (MN)) elementem </div>
Forma: Configuration: Kształt, budowa:	Kā pievienotajā zīmējumā As in attached drawing Według zał. rysunku	
Spiedes stiprība: vidējā: Compressive strength: mean: Wytrzymałość na ściskanie : średnia : Izmēru stabilitāte: izmēru maiņa mitruma ietekmē: Dimensional stability: moisture movement: Stabilitāte izmāru : rozszerzalność pod wpływem wilgoci :	50 N/mm² (└ gultne/bedface) (I kat./Cat. I) (└ pow. kładzenia) (Kat. I)	
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/mm²)	
Aktīvo šķīstošo sāļu saturs: Active soluble salt content: Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych:	S2	Speciālie izstrādājuma lietošanas nosacījumi: Particular conditions applicable to the use of the product:
Reakcija uz uguni: Euroklase Reaction to fire: Euroclass Reakcija na ogień :	A1	Dekoratīviem mūriem stipri agresīvā vidē For facing masonry subjected to severe exposure
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: Izolācija no tiešās dzīvības gaisma: sausa elementa tilpummasa: gross dry density: gēstōšs brutto w stanie suchym: forma: configuration: kształt, budowa:	2100 (D1<math>\leq 10\%</math>) kg/m³ Kā iepriekš minēts As above Jak powyżej	
Ekvivalentā siltumvadītspēja: Equivalent thermal conductivity: Ekwivalentny współczynnik przewodzenia ciepła:	NPD	Papildinformācija: Additional information:
Ilgizturība sasaldšanas-atkuššanas iedarbībā:(saskaņā ar LVS EN 772-22) Durability against freeze-thaw:(according LVS EN 772-22) Trvalošs (odpornos na zamrzanie-odmrazenie):(wg LVS EN 772-22)	F2	Pēc LBN 205-15 prasībām izstrādājums atbilst M500 According to LBN 205-15 needs product conform M500
Bīstamo vielu emisija (radioaktīvā starojuma emisija, Bq/kg) Dangerous substances: Niebezpieczne substancje:	≤2	
Būvīzstrādājumam, 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 Łotwa" 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+ / 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:

/Jānis Jermīņš/

2016. gada

