

PL: regularnie ukształtowany element murowy ceramiczny; LV: parasts keramikas būvelements ; GB: regular brick, smooth ;RU: обычный керамический строительный элемент

PL: Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr B4/A; LV: Eksploatācijas īpašību deklarācija Nr. B4/A; GB: Declaration of Performance No. B4/A; RU: Декларация эксплуатационных свойств № B4/A

PL: Zamierzone zastosowanie: U – W niezabezpieczonych ścianach murowanych, słupach i ścianach działowych; LV: Paredzētais lietojums: U – mūra konstrukcijās, sienās, starpsienās un kolonās; GB: Intended use: U - In unprotected masonry walls, pillars and partition walls; RU: Предполагаемое использование: U- В незащищенных стенах кладки, колоннах и перегородках.

PL: **Deklarowane właściwości użytkowe**; LV: **Deklarētās ekspluatācijas īpašības**; GB: **Declared performance properties**; RU: **Декларированные свойства**

PL: Wymiary LV: Izmēri GB: Dimensions RU: Размеры	PL: Długość, szerokość, wysokość [mm] LV: Garums, platums, augstums [mm] GB: Length, width, height [mm] RU: Длина, ширина, толщина [мм]	250 x 120 x 65		<p>JANKA - 12.101100L</p>	
PL: Odchyłki wymiarowe, kategoria LV Izmēru pielaides, kategorija GB: Dimensional tolerances, category RU: Допуски размеров	PL: Średnia LV: Vidējais GB: Average RU: Среднее	PL: Kategoria T2 [mm] LV: Kategorija T2 [mm] GB: Category T2 [mm] RU: Категория T2 [мм]	PL: Długość; LV: Garums; GB: Length; RU: Длина ±4 PL: Szerokość; LV: Platums; GB: Width; RU: Ширина ±3 PL: Wysokość; LV: Augstums; GB: Height; RU: Толщина ±2		
PL: Kształt i budowa LV: Forma GB: Shape and construction RU: Форма	PL: Rozpiętość LV: Izklaides GB: Range RU: Интервал разброса	PL: Kategoria R2 [mm] LV: Kategorija R2 [mm] GB: Category R2 [mm] RU: Категория R2 [мм]	PL: Długość; Garums; GB: Length; RU: Длина: 5 PL: Szerokość; LV: Platums; GB: Width; RU: Ширина: 3 PL: Wysokość; LV: Augstums; GB: Height; RU: Толщина: 2		
PL: Wytrzymałość na ściskanie – kierunek obciążenia: prostopadle do poziomej spoiny w murze LV: Spiedes stiprība - slodzes virziens: perpendikulāri horizontālajam mūrim GB: Compressive strength - load direction: perpendicular to horizontal joint in masonry wall RU: Прочность на жатие (⊥ ложе)	PL: Kategoria LV: Kategorija GB: Category RU: Категория	PL: Średnia LV: Vidējais GB: Average RU: Среднее	PL: Kategoria I LV: Kategorija I GB: Category I RU: Категория I	<p>PL: Data produkcji; LV: Izgatavošanas datums; GB: Date of production; RU: Дата изготовления</p> <p style="text-align: center;">.... - -</p> <p>PL: Ilość sztuk na palecie; LV: skaits uz paletes; GB: Number of pieces on a pallet; RU: Количество на паллете</p> <p style="text-align: center;">344 szt./gab/pcs</p> <p>PL: Waga palety brutto; LV: Paletes bruto svars; GB: Gross pallet weight; RU: Брутто вес на паллете</p> <p style="text-align: center;">1460 kg</p> <p>PL: Deklaracja właściwości użytkowych Nr B4/A jest dostępna na stronie internetowej firmy LODE SIA: www.lode.lv LV: Eksploatācijas īpašību deklarācija Nr. B4/A ir pieejama SIA LODE mājas lapā: www.lode.lv GB: Declaration of performance No. B4/A is available on the LODE SIA website: www.lode.lv RU: Декларация об исполнении № B4/A доступна на веб-сайте LODE SIA: www.lode.lv</p> <p>PL: Producent / Zakład produkcyjny ; LV: Ražotājs / ražošanas rūpnīca; GB: Producer / Production plant; RU: Производитель LODE SIA, Liepas ražotne Lodes iela 1, Liepa, Liepas pag., Cēsu nov., LV- 4128, LATVIJA</p>	
PL: Wytrzymałość spoiny; LV: Saistīšanās stiprība; GB: Joint strength according; RU: Прочность сцепления			N/mm²		50
PL: Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych; LV: Aktīvo šķīstošo sāļu saturs; GB: Content of active soluble salts; RU: Содержание активных растворимых солей:					S2
PL: Reakcja na ogień LV: Reakcija uz uguni GB: Reaction to fire RU: Реакция на огонь:			PL: Klasa: LV: Klase: GB: Grade: RU: Класс		A1
PL: Absorpcja wody LV: Ūdens uzsūce GB: Water absorption RU: Водопоглощение:			PL: % - wagowy: LV: % - pēc svara: GB: % - by weight: RU: %- по весу		6
PL: Współczynnik dyfuzji pary wodnej LV: Ūdens tvaika vadīšanas koeficients GB: Coefficient of water vapor diffusion RU: Коэффициент теплопроводности водяного пара:			μ		50/100
PL: Gęstość brutto w stanie suchym LV: Sausa elementa tilpummasa GB: Gross density in the dry state RU: Сухая брутто плотность:			kg/m³		2100
PL: Trwałość (mrozoodporność) LV: Ilgzturība sasaldšanas-atkuššanas iedarbībā GB: Durability (frost resistance) RU: Морозостойкость при замораживании-оттаивании:			PL: Kategoria: LV: Kategorija: GB: Category: RU: Категория:		D1
PL: Substancje niebezpieczne, Bq/kg; LV: Radioaktīvā starojuma emisija, Bq/kg; GB: Dangerous substances Bq/kg; RU: Радиоактивность (не более, Bq/kg)					F2
					≤ 2

PL: Dodatkowe informacje; LV: Papildus informācija; GB: Additional information; RU: Дополнительная информация:

CM29 ГОСТ 530-2012



PL: mistrz / LV: meistars / GB: master / RU: Мастер

PL: sortowacz / LV: šķirotājs / GB: sorter / RU: сортировщик

PL: tolerancja / LV: novirze / GB: tolerance / RU: отклонение: