

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

PL: Deklaracja Właściwości Użytkowych HOFFMANOWSKA ; LV: Eksploatācijas īpašību deklarācija HOFFMANOWSKA; GB: Declaration of Performance HOFFMANOWSKA; RU: Декларация эксплуатационных свойств HOFFMANOWSKA

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: **Декларируемые 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>SENCIS - 12.105101L</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 T1 [mm] LV: Kategorija T1 [mm] GB: Category T1 [mm] RU: Категория T1 [мм]	PL: Długość; LV: Garums; GB: Length; RU: Длина ±6 PL: Szerokość; LV: Platums; GB: Width; RU: Ширина ±4 PL: Wysokość; LV: Augstums; GB: Height; RU: Толщина ±3	
PL: Kształt i budowa LV: Forma GB: Shape and construction RU: Форма	PL: Rysunek – element pełny LV: Attēls – pilns monolīts elements GB: Figure- solid unit RU: Рисунок-Полнотелый элемент		PL: Długość; Garums; GB: Length; RU: Длина: 9 PL: Szerokość; LV: Platums; GB: Width; RU: Ширина: 7 PL: Wysokość; LV: Augstums; GB: Height; RU: Толщина: 5	
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: Kategoria II LV: Kategorija II GB: Category II RU: Категория II	PL: Data produkcji; LV: Izgatavošanas datums; GB: Date of production; RU: Дата изготовления
PL: Wytrzymałość spoiny; LV: Saistīšanās stiprība; GB: Joint strength according; RU: Прочность сцепления	PL: Średnia LV: Vidējais GB: Average RU: Среднее	N/mm²	10	PL: Ilość sztuk na palecie; LV: skaits uz paletes; GB: Number of pieces on a pallet; RU: Количество на паллете
PL: Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych; LV: Aktīvo šķīstošo sāļu saturs; GB: Content of active soluble salts; RU: Содержание активных растворимых солей:		N/mm²	0,15	360 szt./gab/pcs
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: Waga palety brutto; LV: Paletes bruto svars; GB: Gross pallet weight; RU: Брутто вес на паллете
PL: Absorpcja wody LV: Ūdens uzsūce GB: Water absorption RU: Водопоглощение:		PL: % - wagowy: LV: % - pēc svara: GB: % - by weight: RU: %- по весу	19	1100 kg
PL: Współczynnik dyfuzji pary wodnej LV: Ūdens tvaika vadīšanas koeficients GB: Coefficient of water vapor diffusion RU: Коэффициент теплопроводности водяного пара:		μ	5/10	PL: Deklaracja właściwości użytkowych HOFFMANOWSKA jest dostępna na stronie internetowej firmy LODE SIA: www.lode.lv LV: Eksploatācijas īpašību deklarācija HOFFMANOWSKA ir pieejama SIA LODE mājas lapā: www.lode.lv GB: Declaration of performance HOFFMANOWSKA is available on the LODE SIA website: www.lode.lv RU: Декларация об исполнении HOFFMANOWSKA доступна на веб-сайте LODE SIA: www.lode.lv
PL: Gęstość brutto w stanie suchym LV: Sausa elementa tilpummasa GB: Gross density in the dry state RU: Сухая брутто плотность:		kg/m³	1500	
PL: Trwałość (mrozoodporność) LV: Ilgzturība sasalšanas-atkušanas iedarbībā GB: Durability (frost resistance) RU: Морозостойкость при замораживании-оттаивании:		PL: Kategoria: LV: Kategorija: GB: Category: RU: Категория:	D1	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
PL: Substancje niebezpieczne, Bq/kg; LV: Radioaktīvā starojuma emisija, Bq/kg; GB: Dangerous substances Bq/kg; RU: Радиоактивность(не более, Bq/kg)			≤ 2	

PL: Dodatkowe informacje; LV: Papildus informācija; GB: Additional information; RU: Дополнительная информация:	
<p>CM29 ГОСТ 530-2012</p>	<p>PL: mistrz /LV:meistars / GB:master/RU:Мастер</p> <p>PL:sortowacz/LV:šķirotājs/ GB:sorter/RU:сортировщик</p> <p>PL:tolerancja/ LV:novirze/ GB: tolerance / RU: отклонение:</p>