

PL: DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr P1; LV: EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr. P1;
 GB: DECLARATION OF PERFORMANCE No P1; LT: EKSPLOATACIJOS SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr. P1; EE: TOIMIVUSDEKLARATSIOON nr P1;

1. PL: : Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu – ceramiczna kostka brukowa. LV: Unikāls produkta tipa identifikācijas kods – keramikas bruģakmens. GB: Unique product type identification code – clay pavers. LT: Unikalus produkto tipo identifikacijos kodas – keramikos klotuvai. EE: Tootetüübi unikaalne tunnuskood – keraamiline munakivi.
 40.105210L – Kalahari; 40.205210L – Wega; 40.135210L – Argon; 40.515210L – Tybet; 40.525210L – TYBET Nokrāsas; 40.345210L – Sahara.
2. PL: Zamierzona zastosowanie lub zastosowania: Zewnętrzne nawierzchnie dla ruchu pieszego i kołowego, do układania na podłożu elastycznym; LV: Paredzētais lietojums: ārējiem gājēju un autotransporta zonu segumiem un jumta klājumiem nesasaistītai (smilšu vai šķembu gultnē) vai sasaistītai (javas gultnē) iekļāšanai; GB: Intended use: External surfaces for pedestrian and vehicular traffic, for laying on flexible ground. LT: Numatyta paskirtis (naudojimo sritis): pėsčiųjų ir automobilių transporto zonų išorinėms ir stogų dangoms, klojant palaidą (smėlio ar skaldos sluoksnyje) arba skiedinio sluoksnyje; EE: Ettenähtud kasutusala: välistele jalakäija- ja sõidulade katetele ja katusekatetele mittesidustatud (liiva- või killustiku baasil) või sidustatud (segu baasil) paigaldamiseks;



3. PL: Producent / Zakład produkcyjny; LV: Ražotāja / ražošanas rūpnīca; GB: Producer / Production plant:
 LT: Gamintojo / gamybos gamykla; EE: Tootja / tootjatehas;
 LODE SIA, Liepas ražotne, Lodes iela 1, Liepas pag., Priekulu nov., LV – 4128, LATVIJA

4. PL: PL: Sytem(-y) lub oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: System 4; LV: ekspluatācijas īpašību novērtējums un pārbaude: Sistēma 4; GB: System(s) or assessment and verification of product performance stability: System 4; LT: eksploatacinių savybių vertinimas ir patikra: Sistema 4; EE: Kasutusomaduste hindamine ja kontroll: Süsteem 4;

5. PL: Norma zharmonizowana: EN 1344:2013; LV: Saskaņots standarts: EN 1344:2013; GB: Harmonized standard: EN 1344:2013; LT: Suderintas standartas: EN 1344:2013; EE: Harmoneeritud standard: EN 1344:2013;
 PL: Jednostka lub jednostki notyfikowane: NPD; ND; LV: Pilnvarotā iestāde vai iestādes: NPD; GB: Notified body or bodies: NPD / N/A; LT: Įgaliojami įstaiga ar įstaigos: NPD / N/A; EE: Volitatud asutus või asutused: NPD / N/A;

6. PL: Deklarowane właściwości użytkowe; LV: Eksploatacījas īpašības; GB: Declared properties; LT: Eksploatacijos savybės; EE: Deklareeritud toimivus:

PL: CECHY ZASADNICZE / LV: DEKLARĒTĀS ĪPAŠĪBAS / GB: ESSENTIAL FEATURES / LT: DEKLARUOTOS SAVYBĖS / EE: DEKLAREERITUD TOIMIVUS /	PL: WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE; LV: VĒRTĪBA, KLASE, KATEGORIJA; GB: PERFORMANCE PROPERTIES; LT: VERTĖ, KLASĖ, KATEGORIJA; EE: VÄÄRTUS, KLASS, KATEGORIA;	
PL: Wymiary [mm] LT: Dydžiai [mm] GB: Dimensions [mm] EE: Mõõdud [mm]	PL: Długość; LV: Garums; GB: Length; LT: Ilgis; EE: Pikkus; 200 PL: Szerokość; LV: Platums; GB: Width; LT: Plotis; EE: Laius; 100 PL: Wysokość; LV: Augstums; GB: Height; LT: Aukštis; EE: Kõrgus 52	
PL: Odchyłki wymiarów [mm] LV: Pielāides [mm] GB: Dimensions tolerances [mm] LT: Tolerancijos [mm] EE: Mõõtmute tolerants [mm]	PL: Tolerancja; LV: Matmeņu tolerancijas kategorija; LV: Izmēru pielaižu kategorija; GB: Tolerance; EE: Tolerantsi kategorija PL: Rozpiętość: R1; LT: Dydžio nuokrypių tolerancijos kategorija: R1 LV: Izmēra izkliedes pielaižu kategorija: R1 GB: Range: R1; EE: Mõõtmute dispersiooni tolerantsi kategorija: R1	PL: Długość; LV: Garums; GB: Length; LT: Ilgis; EE: Pikkus; ±3 PL: Szerokość; LV: Platums; GB: Width; LT: Plotis; EE: Laius; -2; +1 PL: Wysokość; LV: Augstums; GB: Height; LT: Aukštis; EE: Kõrgus ±2 PL: Długość; LV: Garums; GB: Length; LT: Ilgis; EE: Pikkus; 4 PL: Szerokość; LV: Platums; GB: Width; LT: Plotis; EE: Laius; 3 PL: Wysokość; LV: Augstums; GB: Height; LT: Aukštis; EE: Kõrgus 2
PL: Absorpcja wody; LV: Ūdens uzsūce GB: Water absorption; LT: Vandens absorbcija EE: Vee absorbeerimine	PL: % - wagowy; LV: % - pēc svara; GB: % - by weight; LT: % - pagal svorį; EE: % - kaalu järgi;	≤ 6
PL: Trwałość (mrozoodporność); LV: Ilgizturība sasaišanas-atkušanas iedarbībā GB: Durability (frost resistance); LT: Atsparumas sušalimui – atitirpimui EE: Vastupidavus külmumise-ülesulamise toime all	PL: Klasa; LV: Klase; GB: Grade; LT: Klasė; EE: Klass;	FP100
PL: Obciążenia niszczące LV: Sagraušanas slodze liecē GB: Transverse breaking loads LT: Ūžio apkrova lenkiant EE: Purustuskoormus paindes	PL: Klasa; LV: Klase; GB: Grade; LT: Klasė; EE: Klass;	T4
PL: Odporność na poślizg / poślizgnięcie LV: Slīdes pretestības vērtība GB: Slip and skid resistance LT: Atsparumas slydimui EE: Libisemistakistuse väärtus	PL: Klasa; LV: Klase; GB: Grade; LT: Klasė; EE: Klass;	U3
PL: Odporność na ścieranie LV: Nodilumizturība GB: Resistance to abrasion LT: Atsparumas dilimui EE: Kulumiskindlus	PL: Klasa; LV: Klase; GB: Grade; LT: Klasė; EE: Klass;	A2
PL: Reakcja na ogień LV: Reakcija uz uguni GB: Reaction to fire LT: Reakcija į ugnį EE: Reaktsioon tulele	PL: Klasa; LV: Klase; GB: Grade; LT: Klasė; EE: Klass;	A1
PL: Odporność na działanie kwasów LV: Izturība pret skābēm GB: Resistance to dangerous substances LT: Atsparumas rūgštims EE: Vastupidavus hapetele	PL: Klasa; LV: Klase; GB: Grade; LT: Klasė; EE: Klass;	C
PL: Substancje niebezpieczne, Bq/kg; LV: Radioaktīvā starojuma emisija, Bq/kg; GB: Dangerous substances Bq/kg; LT: Radioaktyvaus spinduliavimo emisija, Bq/kg; EE: Radioaktiivse kiirguse emissioon, Bq/kg	Nie zawiera/ Nesatur/ Do not contain / Neturi / Ei sisalda	

7. PL: 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. / LV: Norādītā izstrādājuma ekspluatācijas deklarācija atbilst norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām, EĪD izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr.305/2011 un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs. / GB: The performance of the product identified above is consistent with the set of declared performance properties. This declaration of performance is issued in accordance with Regulation (EU) No 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer identified above. / LT: nurodyto gaminio eksploatacijos deklaracija atitinka nurodytas deklaruotas eksploatacijos savybes, eksploatacijos savybių deklaracija (EĪD) išduota pagal Reglamentą (ES) Nr.305/2011 ir už ją yra atsakingas tikslai anksčiau nurodytas gamintojas. / EE: Antud toote toimivusdeklaratsioon vastab deklareeritud toimivusele, TD on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 ja eeltoodud tootja ainuastutusel. /
 PL: W imieniu producenta podpisano; LV: Ražotāja vārdā parakstīts; GB: Signed on behalf of the manufacturer; LT: Gamintojo vardu pasirašyta; EE: Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

PL: Imię Nazwisko – stanowisko; LV: Vārds uzvārds – amats; GB: Name Surname – position; LT: Vardas, pavardė – pareigos; EE: Nimi, perekonnanimi – amet;
 PL: Miejscowość: data; LV: Vieta: datums; GB: Place, date; LT: Vieta: data; EE: Koht: kuupäev;

Lode SIA Liepas ražotnes ražošanas vadītājs / Māris Strazds
 Liepa, 02.03.2020.