

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DECLARATION OF PERFORMANCE

Nr / No. **DoP-PL-LK5-10C**

Wersja 1.0 z dnia: / Version 1.0 issued on: 23.04.2026

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu / Unique identification code of the product type:

**Leca® KERAMZYT 5-10 C**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania / Intended use/es:

Niezwiazane i zwiazane hydrauliczne mieszkanki / Unbound and hydraulically bound applications

3. Producent / Manufacturer:

**Leca Polska sp. z o.o.**

ul. Krasickiego 9, 83-140 Gniew

www.leca.pl

4. Upowazniony przedstawiciel / Authorised representative: n/d / N/A

5. System(-y) oceny i weryfikacji stalosci wlasciwosci uzytkowych / System/s of AVCP:

Norma zharmonizowana / Harmonised standard:

Jednostka lub jednostki notyfikowane / Notified Body/ies:

Norma zharmonizowana / Harmonised standard:	System(-y) oceny i weryfikacji stalosci wlasciwosci uzytkowych / System/s of AVCP:	Jednostka notyfikowana lub jednostki notyfikowane / Notified Body/ies:
EN 13055-2:2004	4	n/d / N/A

6. Deklarowane wlasciwosci uzytkowe / Declared performance:

Zasadnicze charakterystyki / Essential characteristics	Wlasciwosci uzytkowe / Performance	
Gestosc nasypowa w stanie luznym / Loose bulk density	280 kg/m <sup>3</sup> +/- 15%	
Wymiar ziarn / Particle size	Wymiar kruszywa / Aggregate size 5-10 mm	
Kszalt ziarn / Particle shape	Kruszony / Crushed	
Nasiakliwosc / podciaganie / Water absorption/suction	Nasiakliwosc / Water absorption (5 min)	40-50%
	Nasiakliwosc / Water absorption (60 min)	45-55%
	Nasiakliwosc / Water absorption (24 h)	50-60%
	Wysokosc podciagania wody / Water suction height	NPD
Odpornosc na rozdrabnianie/kruszenie / Resistance to fragmentation/crushing	Odpornosc na miazdzenie / Bulk crushing resistance	0,5 MPa
Procentowa zawartosc ziarn przekruszonych/z powierzchniami lamany / Percentage of crushed particles/broken surfaces	Procentowa zawartosc ziarn przekruszonych / Percentage of crushed particles	100%
Stalosc objemosci / Volume stability	Odpornosc na rozpad / Resistance to disintegration	NPD
Trwalosc a zamrazanie/rozmarzanie/ warunki pogodowe / Durability against freeze/thaw/weathering	Mrozoodpornosc / Freezing and thawing resistance	0,8%
Sklad/zawartosc / Composition/content		NPD
Obecnosc zanieczyszczen / Cleanliness		NPD
Uwalniane metale ciężkie przez wymywanie / Release of heavy metals by leaching		NPD
Inne substancje niebezpieczne / Release of other dangerous substances		NPD

NPD = wlasciwosci uzytkowe nieustalone / No Performance Determined

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. /

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

W imieniu producenta podpisać(-a) / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Michał Bąkowski

W / At

Gniew



Dnia / On

25.05.2026

[Michał Bąkowski \(25.05.2026 12:25:13 GMT+2\)](#)