

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DECLARATION OF PERFORMANCE

Nr / No. **DoP-PL-LK1-5C**

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 1-5 C

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

Niezwiązane i związane hydrauliczne mieszanki / Unbound and hydraulically bound applications

3. Producent / Manufacturer:

Leca Polska sp. z o.o.

ul. Krasickiego 9, 83-140 Gniew

www.leca.pl

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

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych / System/s of AVCP:

Norma zharmonizowana / Harmonised standard:

Jednostka lub jednostki notyfikowane / Notified Body/ies:

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

6. Deklarowane właściwości użytkowe / Declared performance/s:

Zasadnicze charakterystyki / Essential characteristics	Właściwości użytkowe / Performance	
Gęstość nasypowa w stanie luźnym / Loose bulk density	270 kg/m ³ +/- 15%	
Wymiar ziarn / Particle size	Wymiar kruszywa / Aggregate size	1-5 mm
Kształt ziarn / Particle shape		Kruszony / Crushed
Nasiąkliwość/ podciąganie / Water absorption/suction	Nasiąkliwość / Water absorption (5 min)	50-60%
	Nasiąkliwość / Water absorption (60 min)	55-65%
	Nasiąkliwość / Water absorption (24 h)	65-75%
	Wysokość podciągania wody / Water suction height	NPD
Odporność na rozdrabnianie/kruszenie / Resistance to fragmentation/crushing	Odporność na miażdżenie / Bulk crushing resistance	NPD
Procentowa zawartość ziarn przekruszonych/z powierzchniami łamanymi / Percentage of crushed particles/broken surfaces	Procentowa zawartość ziarn przekruszonych / Percentage of crushed particles	100%
Stołość objętości / Volume stability	Odporność na rozpad / Resistance to disintegration	NPD
Trwałość a zamrażanie/rozmarzanie/ warunki pogodowe / Durability against freeze/thaw/weathering	Mrozoodporność / Freezing and thawing resistance	0,8%
Skład/zawartość / Composition/content		NPD
Obecność zanieczyszczeń / Cleanliness		NPD
Uwalnianie metale ciężkie przez wymywanie / Release of heavy metals by leaching		NPD
Inne substancje niebezpieczne / Release of other dangerous substances		NPD

NPD = właściwości użytkowe 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 podpisał(-a) / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Michał Bąkowski

W / At

Gniew

Dnia / On

18.06.2026



[Michał Bąkowski \(19.06.2026 12:49:59 GMT+2\)](#)