

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DECLARATION OF PERFORMANCE

Nr / No. **DoP-PL-LKantypos**

Wersja 1.0 z dnia: / Version 1.0 of issued on: 22.04.2026

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

Leca® KERAMZYT antypoślizgowy

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:

| Zasadnicze charakterystyki / Essential characteristics | Właściwości użytkowe / Performance | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------|
| Gęstość nasypowa w stanie luźnym / Loose bulk density | 420 kg/m ³ +/- 15% | |
| Wymiar ziarn / Particle size | Wymiar kruszywa / Aggregate size 1-4 mm | |
| Kształt ziarn / Particle shape | Okrągły + Kruszony / Round + Crushed | |
| Nasiąkliwość/ podciąganie / Water absorption/suction | Nasiąkliwość / Water absorption (5 min) | NPD |
| | Nasiąkliwość / Water absorption (60 min) | NPD |
| | Nasiąkliwość / Water absorption (24 h) | 40-60% |
| | 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 | 30-50% |
| 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

25.05.2026

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