

# WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 63/180T/1/23

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
kamień do robót hydrotechnicznych o uziarnieniu grubym 63/180 (dolomit triasowy)
2. Przewidziane zastosowanie lub zastosowania:  
kamień do robót hydrotechnicznych
3. Producent:  
Górnice Zakłady Dolomitowe SA, ul. Bacholińska 11, 42-470 Siewierz
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
2+
5. Norma zharmonizowana:  
EN 13383-1:2002  
Jednostka notyfikowana:  
Polski Rejestr Statków SA – nr 1463
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Deklarowane właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
<u>Kształt, wymiar i gęstość ziarn</u>	kształt wymiar kruszywa d/D [mm] uziarnienie gęstość ziarn [Mg/m <sup>3</sup> ]	NPD 63/180 CP <sub>63/180</sub> 2,63	EN 13383-1:2002 norma bad.: EN 13383-2
<u>Odporność na zniszczenie:</u>	odporność na zniszczenie	CS <sub>80</sub>	EN 13383-1:2002 norma bad.: EN 1926
<u>Odporność na ścieranie</u>	odporność na zużycie	M <sub>DE</sub> 30	EN 13383-1:2002 norma bad.: EN 1097-1

WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

## WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

<u>Uwalnianie substancji niebezpiecznych</u>	promieniotwórczość naturalna [Bq/kg]  uwalniane substancje niebezpieczne [mg/l]	spełnione wartości progowe wg Dz.U.2007.4.29 (par. 3 pkt 1)  spełnione wartości progowe wg Dz.U.2006.137.984	EN 13383-1:2002
<u>Trwałość a wietrzenie</u>	rozpad krzemianu dwuwapniowego żużla wielkopic.  rozpad żelaza żużla wielkopic.  rozpad żużla stalowniczego	NPD  NPD  NPD	-
<u>Trwałość a zamrażanie/rozamrażanie</u>	mrozoodporność	FT <sub>0,1</sub>	EN 13383-1:2002 norma bad.: EN 13383-2
<u>Trwałość a krystalizacja soli</u>	odporność na krystalizację soli	NPD	-
<u>Trwałość a bazaltowa zgorzel słoneczna</u>	bazaltowa zgorzel słoneczna	NPD	-
<u>Zawartość powierzchni przekruszonych i łamanych:</u>	zawartość powierzchni przekruszonych i łamanych	RO <sub>5</sub>	EN 13383-1:2002

## WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

## WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

## WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

7. 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.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Krzysztof Maryański- Kierownik Kontroli Jakości, Pełnomocnik ds. Systemu Zarządzania Jakością

WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH



Siewierz, dnia 03.07.2023

WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH

WZÓR – WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH