

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 17/2019/1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu (określenie typu wyrobu):

K300-500 (kamień do robót hydrotechnicznych uziarnienia lekkiego 300-500)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Konstrukcje zabezpieczeń hydrotechnicznych i regulacyjnych.

3. Producent:

TESM sp. z o.o. sp.k. Doboszowice 171 57-230 Kamieniec Ząbkowicki

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System oceny 2+

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 13383-1:2003

Jednostka notyfikowana:

Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego - Nr 1454 ul. Racjonalizacji
6/8; 02-673 Warszawa

6. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Zharmonizowana specyfikacja techniczna: PN-EN 13383-1:2003</i>
Uziarnienie	LMA ₄₀₋₂₀₀	PN-EN 13383-1:2003
Gęstość ziarn, Mg/m ³	2.65	
Nasiąkliwość, WA	WA _{0,5}	
Mrozoodporność, FT %	FT _A	
Odporność na ścieranie, M _{DE}	M _{DE} 10	
Odporność na zniszczenie, CS	CS ₈₀	
Powierzchnie przekruszone lub łamane	RO ₀	
Kształt ziarn, LT %	LT _A	
Uwalniane substancje niebezpieczne, mg/l		
Cd	<0,02	
Cr	<0,1	
Cu	<0,05	
Ni	<0,1	
Pb	<0,2	
Zn	0,08	
Ba	0,02	
Nazwa petrograficzna	gnejs	

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 :

Alicja Pajor Kierownik ds. ZKP

.....
(imię i nazwisko, stanowisko)

Doboszowice dnia 22.01.2020

.....
(miejsce i data wydania)

TESM sp. z o.o. sp.k.
Kierownik ds. ZKP

Alicja Pajor

.....
(podpis)