

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH¹⁾
Nr 4/Ł/2020

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Kruszywo do betonu Tauronit B
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Kruszywo do produkcji betonu.
3. Producent: **Bioeko Grupa TAURON sp. z o.o.,
ul. Energetyków 13, 37-450 Stalowa Wola**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
5. Norma zharmonizowana:
PN-EN 12620:2004
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Deklarowane właściwości użytkowe
Skład ziarnowy	<i>G_c 90-15</i>
Zawartość pyłów	<i>f_{1,5}</i>
Kształt ziaren	<i>SI₄₀</i>
Reaktywność alkaliczno-krzemionkowa	Stopień 0
Składniki które wpływają na szybkość wiązania i twardnienia mieszanek związanych hydraulicznie-zawartość humusu	Kruszywo wolne od substancji organicznych
Nasiąkliwość	≤ 7,5 %
Siarczany rozpuszczalne w kwasie jako SO ₃	<i>AS_{0,2}</i>
Chlorki rozpuszczalne w wodzie jako CL	< 0,01 %
Zawartość siarki całkowitej jako S	<i>S₁</i>
Odporność na rozdrabnianie	<i>LA₅₀</i>
Odporność na ścieranie – współczynnik mikro-Devala	<i>MD_{E35}</i>
Stołość objętości- skurcz przy wysychaniu	<0,075 %
Gęstość objętościowa ziarn	2,5 +/- 10% Mg/m ³
Gęstość ziarn wysuszonych w suszarce	2,1 +/- 10% Mg/m ³
Gęstość ziarn nasączonych i osuszonych w suszarce	2,2 +/- 10% Mg/m ³
Gęstość nasypowa	1,1 +/- 10% Mg/m ³
Mrozoodporność	<i>F₄</i>
Substancje niebezpieczne	Kruszywo nie jest klasyfikowane jako substancja niebezpieczna zgodnie z kryteriami Rozporządzenia (WE) 1272/2008, został zarejestrowany w ECHA zgodnie z rozporządzeniem WE Nr 1907/2006 REACH, nr 01-2119484641-35-0020 oraz posiada Kartę Informacyjną Substancji „Popioły fluidalne denne i lotne”.

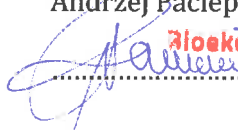
7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Szef Biura Produkcji i Usług
Andrzej Paciepnik

Jaworzno, dnia

31.07.2020r.


Bioeko Grupa TAURON sp. z o.o.
p.o. Szef
Biura Produkcji i Usług

1) Zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) nr 574/2014z dnia 21 lutego 2014r. zmieniającym załącznik III do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 w odniesieniu do wzoru, który należy stosować przy sporządzaniu deklaracji właściwości użytkowych wyrobów budowlanych.