

KŁĘCZANY



Deklaracja zgodności

Nr **WZÓR /2011**

1. Nazwa, siedziba i adres producenta wyrobu budowlanego:

Kopalnia Surowców Skalnych Kłęczany Sp. z o.o.

33-394 Kłęczany 176

2. Miejsce produkcji wyrobu:

Złoże Kłęczany

3. Nazwa wyrobu budowlanego:

**Kruszywo o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm
(mieszanka 0-31,5 mm)**

4. Klasyfikacja wyrobu:

14.21.12-
30.90

/symbol SWW lub PKWiU/

5. Przeznaczenie i zakres stosowania:

Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym. Przeznaczenia kruszywa w zastosowaniach nie wymagających wysokiego poziomu bezpieczeństwa.

6. Specyfikacja techniczna:

Zgodnie z PN-EN 13242+A1:2010

7. Oznaczenia i siedziby notyfikowanych jednostek, jeżeli brały one udział w ocenie zgodności:

System Oceny Zgodności **4**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny z postanowieniami normy PN-EN 13242+A1:2010

Nazwa firmy odbierającej kruszywo:

WZÓR - WZÓR - WZÓR - WZÓR

Termin odbioru kruszywa:

20.07.2011

Ilość odebranego kruszywa:

40,5 ton

Deklarowane właściwości użytkowe:

zgodnie z załączonym oznakowaniem

Kłęczany dnia: 2011-08-08

(miejsce i data wystawienia)

PEŁNOMOCNIK
ds. Zarządzania Jakością i ZKP

Barbara Tyrkiel
Barbara Tyrkiel

.....
(Imię, Nazwisko i Podpis osoby upoważnionej)



Kopalnia Surowców Skalnych Klęczany Sp. z o.o.

07

PN-EN 13242

Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych

Wymiar ziarn	d/D	0/31,5
Uziarnienie i tolerancja	Oznaczenia	G _A 85 GT _A 25
Kształt ziarn - wskaźnik płaskości [%]	Wartość deklarowana	17,5 FI ₂₀
Kształt ziarn - wskaźnik kształtu [%]	Wartość deklarowana	12,9 SI ₂₀
Gęstość objętościowa ziarn	Wartość deklarowana	2,72 Mg/m ³
Obecność zanieczyszczeń obcych	-	brak
Odporność na ścieranie	Kategoria	M _{DE} 25
Odporność na rozdrabnianie / kruszenie	Kategoria	LA ₂₀
Zawartość pyłów	Kategoria	f ₇
Wskaźnik piaskowy	Wartość deklarowana	35
Badanie błękitem metylenowym	Wartość deklarowana	5,4
Nasiąkliwość / wchłanianie [%]	Wartość deklarowana	1,70 WA ₂₄ 2
Skład / zawartość		
Siarka całkowita	Kategoria	S ₁
Mrozoodporność	Kategoria	F ₂
Obecność zanieczyszczeń organicznych	-	Barwa jaśniejsza