



Jednostka Notyfikowana Nr 1023  
**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika

## **CERTYFIKÁT ZGODNOŠCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**Nr 1023–CPR–0239 F**

Wyrób budowlany  
(Wyroby budowlane):

**Kruszywa do betonu, zgodnie z normą EN 12620**  
**Kruszywa do mieszanek bitumicznych (mineralno -asfaltowych),**  
zgodnie z normą EN 13043  
**Kruszywa do zaprawy** zgodnie z normą EN 13139  
**Kruszywa do niezwiązanych i hydraulicznie związanych materiałów**  
**stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym,**  
zgodnie z normą EN 13242

Wprowadzany do  
obrotu pod nazwą lub  
znakiem towarowym  
producenta:

**EGM S. A.**  
ul. Rydlówka 5, 30-363 Kraków , Polska  
NIP: PL6751235267

Zakład produkcyjny:

Kopalnia Wapieni „Wierzbica”, Wierzbica 37, 28-305 Sobków

Odpowiednia norma:

**EN 12620:2002+A1:2008** - Kruszywa do betonu  
**EN 13043:2002** - Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utwaleń  
stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu  
**EN 13139:2002** - Kruszywa do zaprawy  
**EN 13242:2002+A1:2007** - Kruszywa do niezwiązanych i hydraulicznie związanych  
materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym

Raport z Audytu  
Nadzoru nr:

**343505745 / 2016**

Certyfikat wydany po  
raz pierwszyw dniu:

**2010-07-07 zgodnie z CPD**

Jednostka notyfikowana Nr 1023, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 wraz z późniejszymi zmianami potwierdza, że:

- Wszystkie wymagania odnoszące się do oceny i weryfikacji stałości właściwości opisane w załączniku ZA powyższej normy zharmonizowanej / norm zharmonizowanych w ramach systemu oceny 2+ były zastosowane.
- Zakładowa kontrola produkcji została uznana za zgodną z obowiązującymi wymaganiami.

Szczegółowe opisy wyrobów, parametry i wnioski z inspekcji są przedstawione w wyżej wymienionym Raporcie z audytu nadzoru.

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, wyrób budowlany, systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych lub warunki produkcji w zakładzie nie ulegną znaczącym zmianom lub jeśli jednostka notyfikowana nie zawiesi albo nie anuluje tegoż certyfikatu.



Zmiana a):

**2016-07-27**

(zastępuje certyfikat 1023-CPR-0239 F z dnia 2014-07-23)



RNDr Radomir ČEVELIK  
Przedstawiciel jednostky notyfikowanej Nr 1023