



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Republika Czeska
Dywizja CSI – Centrum Inżynierii Budowlanej



Jednostka Notyfikowana Nr. 1023

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

Nr. 1023–CPR–0239 F

Wyrób (Wyroby):
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. Wadowicka 1B, 30-347 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/AC:2004 - 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 oceny ZKP: **755200422 / 2023**
Certyfikat wydany po
pierwszy raz: **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 oceny ZKP.

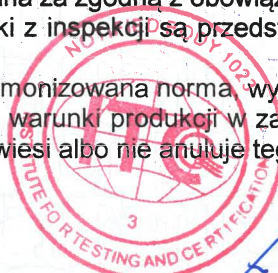
Niniejszy certyfikat pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, wyrób budowlany, systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych lub warunki produkcji w zakładzie nie ulegną znaczącym zmianom lub jeśli jednostka notyfikowana nie zawiesi albo nie anuluje tegoż certyfikatu.



Zmiana b:)

2023-09-25

(Zastępuje certyfikat 1023-CPR-0239 F z dnia 2016-07-27)



Mgr. Jiří HEŠ

Przedstawiciel Jednostki Notyfikowanej Nr. 1023