



INSTYTUT BADAŃ I CERTYFIKACJI, S. A.
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–1333 F

Wyrób (Wyroby): **Kruszywa do betonu zgodnie z normą EN 12620**
**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: **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Marek Mackiewicz
Al. Józefa Piłsudskiego 40, 18-400 Łomża, Poland
VAT: PL 7181008410**

Zakład produkcyjny: **Zakład Górniczy Góra V, ul. Derdowskiego, 84-252 Góra**

Odpowiednia norma: **EN 12620:2002+A1:2008 - Kruszywa do betonu
EN 13242:2002+A1:2007 - Kruszywa do niezwiązanych i hydraulicznie
związanych materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie
drogowym**

Raport z oceny ZKP: **755200372 / 2023**

Certyfikat wydany po pierwszy raz: **2023-07-12**

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.



Wydany w Zlinie

2023-07-12



Mgr. Jiří Heš

Przedstawiciel Jednostki Notyfikowanej Nr. 1023