



CWB sp. z o.o.
ul. Inżynierska 16, 02-024 Warszawa
Euro@cwb.pl | cwbb.pl
tel. +48 602 553 000, +48 604 014 270



Ad 202

ZERTYFIKAT DER KONFORMITÄT DER WERKSTÄTTENPRODUKTIONSKONTROLLE 2767-CPR-0191

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 über Bauproduktenverordnung - CPR, mit späteren Änderungen) gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

GESTENSKÖRNERUNGEN FÜR BETON

zur Verwendung in Gebäuden, Straßen und anderen Ingenieurbauwerken, Normgruppen: 0/1, 0/4, 0/16, 0/8, 0/16, 16/12,2

GESTENSKÖRNERUNGEN FÜR UNTERSCHNEE UND HYDRALISCH GEBUNDENE GEMISCHTE FÜR DEN INGENIEUR- UND STRASSENBAU

zur Verwendung in Straßen und anderen Ingenieurbauwerken, Normgruppen: 0/1, 0/4, 0/16, 0/8, 0/16, 16/12,2

GESTENSKÖRNERUNGEN FÜR ASPHALT UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNGEN FÜR STRASSEN, FLUGPLÄTZE UND ANDERE VERKEHRSLÄCHEN

zur Verwendung in Straßen und anderen Ingenieurbauwerken, Normgruppen: 0/1, 0/4, 0/16, 0/8, 0/16, 16/12,2

GESTENSKÖRNERUNGEN FÜR MÖRTEL

zur Verwendung in Gebäuden, Straßen und anderen Ingenieurbauwerken, Normgruppen: 0/1, 0/4

in Vertretung geteilt unter dem Namen oder der Marke von:

LUBUSKIE KRUSZYWA sp. z o.o.
ul. Fabryczna 14
65410 Zielona Góra, Polen

und hergestellt in/nach dem Herstellort:
KOPALNIA CHOJNOWO
Bobrowiec 113a
66-627 Bobrowica, Polen

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsfähigkeit beaufolgt im Anhang ZA der harmonisierten Normen:

EN 12620:2002+A1:2006

(nationaler Anwendungsplan EN 12620+A1:2010)

EN 12623:2002+A1:2007

(nationaler Anwendungsplan EN 12623+A1:2010)

EN 12643:2002 + EN 13045:2002AC:2004

(nationaler Anwendungsplan EN 12643:2004 + EN 13045:2002AC:2004 + EN 13045:2002AC:2010)

EN 12129:2002 + EN 12130:2002AC:2004

(nationaler Anwendungsplan EN 12129:2002 + EN 12130:2002AC:2004)

entsprechend System 2) angewendet werden und dass

die werkstoffliche Produktionskontrolle als überwachend mit den geltenden Anforderungen übereinstimmt

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 24.10.2022 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die Normenwerte ändern, das Bauprodukt, die ACP-Methoden noch die Herstellbedingungen in dem wesentlichen geändert werden oder bis es durch die notwendigen Produktüberprüfungsstellen ausgesetzt oder zurückgezogen wird.



WCEPREZES

mgr inż. Marcin Dębski
mgr inż. Marcin Dębski