

CERTIFIKÁT ZHODY SYSTÉMU RIADENIA VÝROBY
1481 – CPR – 0055

V súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011 (nariadenie o stavebných výrobkoch - CPR), sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

Kamenivo

podľa Prílohy tohto certifikátu,

charakterizovaný ako

- Kamenivo do betónu
- Kamenivo do malty
- Kamenivo do nestmelených materiálov a hydraulicky stmelených materiálov na konštrukcie ciest
- Kamenivo do asfaltových zmesí a na povrchové úpravy ciest, letísk a iných dopravných plôch
- Kameň na vodné stavby

Uvedený na trh pod menom alebo ochrannou známkou

PK Metrostav a.s.
Kragujevská 11, 010 01 Žilina, Slovenská republika

a vyrábaný vo výrobní

PK Metrostav a.s.
Lom Tunežice, 018 63 Ladce, Slovenská republika

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti parametrov uvedených v prílohe ZA noriem

EN 12620: 2002 + A1: 2008
EN 13139: 2002, EN 13139: 2002/AC: 2004
EN 13242: 2002 + A1: 2007
EN 13043: 2002, EN 13043: 2002/AC: 2004
EN 13383-1: 2002, EN 13383-1: 2002/AC: 2004

podľa systému 2+ sú uplatnené a

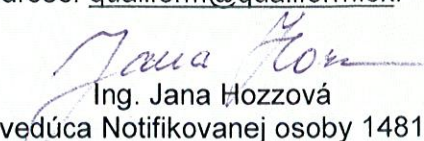
system riadenia výroby je posúdený ako zhodný s uplatniteľnými požiadavkami.

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 29. 05. 2006 a ostáva v platnosti, kým sa harmonizované normy, stavebný výrobok, metódy posudzovania a overovania nemennosti parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobní významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený notifikovanou osobou na certifikáciu riadenia výroby.

Platnosť certifikátu sa môže overiť kontaktovaním na e-mailovej adrese: qualiform@qualiform.sk.

Bratislava, 05. 03. 2019




Ing. Jana Hozzová
vedúca Notifikovanej osoby 1481

104390



Notifikovaná osoba číslo 1481
QUALIFORM SLOVAKIA s.r.o., Pasienková 9 D,
821 06 Bratislava, Slovenská republika

Príloha 4 k CERTIFIKÁTU ZHODY SYSTÉMU RIADENIA VÝROBY
č. 1481 – CPR – 0055

Výrobca: PK Metrostav a.s., Kragujevská 11, 010 01 Žilina, Slovenská republika


Výrobňa: PK Metrostav a.s., Lom Tunežice, 018 63 Ladce, Slovenská republika

Por. č.	Stavebný výrobok	Technická špecifikácia
1.	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 12620: 2002 + A1: 2008
2.	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	
3.	Prírodné kamenivo hrubé 8/16	
4.	Prírodné kamenivo hrubé 8/22	
5.	Prírodné kamenivo hrubé 16/22	
6.	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 13139: 2002, EN 13139: 2002/AC: 2004
7.	Prírodné kamenivo drobné 0/4	EN 13242: 2002 + A1: 2007
8.	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	
9.	Prírodné kamenivo hrubé 8/16	
10.	Prírodné kamenivo hrubé 8/22	
11.	Prírodné kamenivo hrubé 8/32	
12.	Prírodné kamenivo hrubé 16/22	
13.	Prírodné kamenivo hrubé 32/63	
14.	Prírodné kamenivo hrubé 63/125	
15.	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/8	
16.	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/22	
17.	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/32	
18.	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/45 (mobilná triediaca linka)	
19.	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/63	
20.	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/125	
21.	Prírodné kamenivo drobné 0/2	EN 13043: 2002, EN 13043: 2002/AC: 2004
22.	Prírodné kamenivo štrkodrvina 0/4	
23.	Prírodné kamenivo hrubé 2/4	
24.	Prírodné kamenivo hrubé 4/8	
25.	Prírodné kamenivo hrubé 8/11	
26.	Prírodné kamenivo hrubé 8/16	
27.	Prírodné kamenivo hrubé 8/22	
28.	Prírodné kamenivo hrubé 16/22	
29.	Prírodné kamenivo drobné 0/2 (mobilná triediaca linka)	
30.	Prírodné kamenivo hrubé 2/4 (mobilná triediaca linka)	
31.	Kameň na vodné stavby CP _{63/180}	EN 13383-1: 2002, EN 13383-1: 2002/AC: 2004

Príloha 4 certifikátu zhody systému riadenia výroby č. 1481 – CPR – 0055 z 05. 03. 2019 ruší
Prílohu 3 z 09. 08. 2021.

V Bratislave dňa 10. 07. 2024




Ing. Jana Hozzová
vedúca Notifikovanej osoby 1481