

AC 002

ZAKRES CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1454-CPR-0057

Wydanie 1 - załącznik do certyfikatu z dnia 03 czerwca 2014 r.

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów

Kruszywa

scharakteryzowane według:

EN 12620:2002+A1:2008 Kruszywa do betonu

(odpowiednik krajowy PN-EN 12620+A1:2010)

w asortymencie: 0/0,5; 0/1; 0/2; 0/4; 0/16; 0/31,5; 2/8; 8/16; 16/31,5

EN 13043:2002+AC:2004 Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utrwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu

(odpowiednik krajowy PN-EN 13043:2004+AC:2004+Ap1:2010)

w asortymencie: 0/2; 2/5,6; 2/8; 5,6/8; 8/11,2; 8/16; 11,2/16; 16/22,4

EN 13139:2002+AC:2004 Kruszywa do zaprawy

(odpowiednik krajowy PN-EN 13139:2003+AC:2004)

w asortymencie: 0/0,5; 0/1

EN 13242:2002+A1:2007 Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym

(odpowiednik krajowy PN-EN 13242+A1:2010)

w asortymencie: 0/31,5; 0/63; 31,5/63

EN 13383-1:2002+AC:2004 Kamień do robót hydrotechnicznych

(odpowiednik krajowy PN-EN 13383-1:2003+AC:2004)

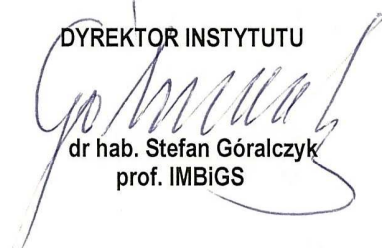
w asortymencie: 100/300

KIEROWNIK
OŚRODKA CERTYFIKACJI


mgr inż. Michał Koźlik



DYREKTOR INSTYTUTU


dr hab. Stefan Góralczyk
prof. IMBiGS

Warszawa, dnia 03 czerwca 2014 roku