



Certyfikat
Zakładowej Kontroli Produkcji

1119 – CPR – 13108

Zgodnie z rozporządzeniem 305/2011/EU Parlamentu Europejskiego i Rady Europy z dnia 9 marca 2011 r. (rozporządzenie o wyrobach budowlanych - CPR) ustanawiające zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylających dyrektywę Rady 89/106/EWG stwierdza się że:

Wyroby asfaltowe na osnowie do izolacji wodochronnej betonowych płyt pomostów obiektów mostowych i innych powierzchni betonowych przeznaczonych do ruchu pojazdów

wprowadzone do obrotu przez:

SOPREMA Polska Sp. z o.o.
ul. Stefana Batorego 7, Pass
05-870 Błonie, Polska

i wyprodukowane zakładzie produkcyjnym:

ul. Stefana Batorego 7, Pass
05-870 Błonie, Polska

zostały poddane wstępnym badaniom typu, a producent wprowadził system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z ustalonym planem badań. Jednostka notyfikowana Kiwa Polymer Institut GmbH 65439 Flörsheim-Wicker/ Niemcy – przeprowadziła audyt zakładu i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie wymagania dotyczące systemu zakładowej kontroli produkcji zawarte w Załączniku ZA normy:

NF EN 14695: 2010-04-01

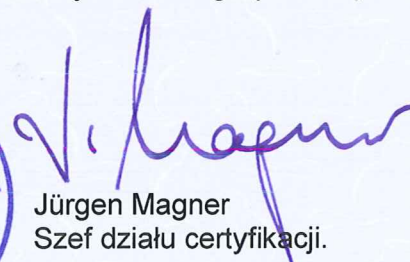
(PN-EN 14965: 2010-04-01)

są spełnione.

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy w dniu 9 września 2013 roku, jest ważny dopóki wymagania zharmonizowanej specyfikacji technicznej, warunki produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji nie ulegną istotnym zmianom.

Flörsheim-Wicker, 19 lutego 2014




Jürgen Magner
Szef działu certyfikacji.

Certificate



Certyfikat
Zakładowej Kontroli Produkcji
1119 – CPR – 13108

Certificate

EN 14695
ANTIROCK P
ANTIROCK ASP 40
ANTIROCK ASP SR
ANTIROCK Bridge
EP5 PERFORMA PL
EP5 PERFORMA
EP5 PERFORMA PL
EP5 PERFORMA PL AR
EP4 PERFORMA Parking
EP5 PERFORMA Parking