

Jednostka Notyfikowana nr 1388

Silniční vývoj – ZDZ spol. s r.o.

Jilkova 76, 615 00 Brno, Republika Czeska

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI CE

nr 1288-CPD-2.2/2011

Zgodnie z Dyrektywą Rady nr 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 roku w sprawie zbliżenia przepisów prawnych i administracyjnych państw członkowskich dotyczących wyrobów budowlanych (Dyrektywa Budowlana lub CPD), poddaną późniejszym zmianom, stwierdza się, że wyrób budowlany:

FOLIA RETROODBLASKOWA

ORALITE® 5510 ENGINEER GRADE

oraz

ORALITE® 5510 ENGINEER GRADE

z nadrukiem farbą ORALITE® 5018

wprowadzony do obrotu przez:

ORAFOL Europe GmbH
Orafolstraße 2
D-16515 Oranienburg
Niemcy
NIP: DE 138704469

i produkowany w zakładzie:

ORAFOL Europe GmbH
Orafolstraße 2
D-16515 Oranienburg
Niemcy

został poddany przez producenta zakładowej kontroli produkcji i dalszemu badaniu próbek pobranych w zakładzie zgodnie z ustalonym planem kontroli oraz że jednostka notyfikowana nr 1388 – Silniční vývoj – ZDZ spol. s r.o. wykonała wstępne badanie typu pod względem istotnych cech wyrobu, przeprowadziła wstępną kontrolę zakładu i zakładowego systemu kontroli produkcji i prowadzi ciągły nadzór nad zakładowym systemem kontroli produkcji, ocenia go i zatwierdza.

Niniejszy certyfikat zaświadcza, iż wszelkie założenia dotyczące potwierdzenia zgodności i właściwości wyrobu opisane w Załączniku ZA normy

EN 12899-1:2007 Stałe pionowe znaki drogowe – Część 1: Znaki stałe

zostały zastosowane, oraz że wyrób spełnia wszystkie ustalone wymagania.

Ja, niżej podpisana, Katarzyna Kaczmarczyk, tłumacz przysięgły języka angielskiego wpisana na listę tłumaczy przysięgłych prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/740/05, zaświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem w języku angielskim.



TŁUMACZENIE UWIERZYTELNIONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO

Katarzyna Kaczmarczyk, tłumacz przysięgły języka angielskiego TP/740/05

Repertorium nr 239/03/2013 • Poznań, 13 marca 2013 r. • Strona 2 z 2

Zgodnie z normą EN 12899-1:2007 Stałe pionowe znaki drogowe – Część 1: Znaki stałe, wyrób został sklasyfikowany jako należący do klas RA1 i CR2.

Załącznik 1 zawierają ocenę wyników badania stanowi integralną część niniejszego certyfikatu.

Niniejszy certyfikat został wystawiony po raz pierwszy 22 marca 2011 r. i pozostaje ważny do 21 marca 2015 r. lub do momentu istotnej modyfikacji warunków przedstawionych w mających zastosowanie zharmonizowanych specyfikacjach technicznych lub warunków produkcji w zakładzie lub samego zakładowego systemu kontroli produkcji.

Brno, 22 marca 2011 r.

Ing. Irena Šašinková, CSc. [nieczytelny podpis]

Przedstawiciel prawny Jednostki Notyfikowanej nr 1388

KONIEC TŁUMACZENIA

Ja, niżej podpisana, Katarzyna Kaczmarczyk, tłumacz przysięgły języka angielskiego wpisana na listę tłumaczy przysięgłych prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/740/05, zaświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem w języku angielskim.

