

DEKLARACJA JAKOŚCI

ZGODNOŚCI z

EN12608-1 / 2016

Inoutic / Deceuninck Sp. z o.o. niniejszym oświadczamy, że produkty wymienione w poniższej tabeli nr 1 produkowane są zgodnie z normą EN 12608-1/2016, są one sprawdzane zgodnie z metodami oraz częstotliwością podaną w tabeli nr 2.

Tabla 1: SERIA ARCADE

Profile główne Klasa "A"	Rama	14608
	Skrzydło	14870 14685
	Słupek	14688
Profile główne Klasa "B"	Rama	14365 14465 14850 14849 14855 14470 15991 15992 15985 15986 15987 14872 15990 15991 15989
	Skrzydło	14366 14466 14837 14839 14871 14473 14471 14472 14473 15998 15982 14856 14687 15993 14857 15994 15995 15999 15983
	Słupek	14842 15996 14858 14844
	Słupek ruchomy	14474 14689
Profile pomocnicze	Listwa przy szybową	14644 14181 14217 14218 14464 15004

Tabela 2: SERIA ARCADE

SYSTEM ARCADE		Profile nieokleinowane		Profile okleinowane	
TEST	Rodzaj testu + wymagania zgodnie z Normą	Produkcja	Produkcja	Produkcja	Badania laboratoryjne
Aspekty wizualne	PN-EN 12608-1 RAL GZ716/1	Tak	Co dwie godziny	Każda sztuka	1x/tydzień na linię prod.
Wymiary	PN-EN 12608-1 RAL GZ716/1	Tak	Co dwie godziny		
Waga profilu	PN-EN 12608-1 RAL GZ716/1	Tak	Co cztery godziny		
150° C	PN-EN 12608-1 EN 478	Tak	1x/dzień		1x/dzień na linię prod.
Skurcze	PN-EN 12608-1 RAL GZ716/1	Tak	1x/dzień		
Impact test- 10 C	EN 12608-1 RAL GZ716/1	Tak			2x/tydzień
Znakowanie	PN-EN 12608-1 RAL GZ716/1	Tak	Co cztery godziny		

Sebastian Krzywda
 Certification Manager EU
 Certification Manager EU

02.12.2020