



System rynnowy Galeco STAL

System rynnowy Galeco STAL²

— DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 4

z dnia 20.07.2017 r.

1. Producent wyrobów: Galeco Sp. z o.o., ul. Uśmiechu 1, 32-083 Balice.
2. Zakłady produkcyjne:
 1. ul. Uśmiechu 1, 32-083 Balice, Polska,
 2. ul. Husarska 35, 66-400 Gorzów Wielkopolski, Polska,
 3. ul. Łuczanowicka 30, 31-766 Kraków, Polska,
 4. ul. Rynek 35, 33-190 Ciężkowice.
3. Nazwa wyrobu:

Rynny dachowe z blachy stalowej powlekanej powłoką organiczną.
Systemy rynnowe Galeco STAL i Systemy rynnowe Galeco STAL².
4. Klasyfikacja statystyczna wyrobu: PKWiU: 25.99.29.0
5. Przeznaczenie i zakres zastosowania wyrobu:

Rynny dachowe i rury spustowe z blachy służą do odprowadzenia wody opadowej.
6. Specyfikacja techniczna:

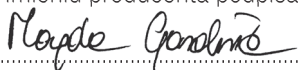
Polska Norma PN-EN 612 maj 2006, „Rynny dachowe z arkuszy metalowych z okrągłym usztywnionym obrzeżem przedniej strony i rury spustowe łączone na zakład”.
Polska Norma PN-EN 607 listopad 2005, „Rynny dachowe i elementy wyposażenia z PVC-U. Definicje, wymagania i badania”.
7. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu:

Zgodnie ze specyfikacją techniczną: a) klasa Y rynien dachowych, b) blacha stalowa gatunek minimum DX51 D + Z, powlekana powłoką cynkową z dwóch stron o całkowitej masie powłoki nie mniejszej niż 275 g/m², grubość powłoki organicznej minimum 40 μm z każdej strony zgodnie z PN-EN 10346:2011, c) grubość blachy – minimum 0,6 mm. Elementy PVC- U systemu STAL 2: Zgodnie ze specyfikacją techniczną: a) jakość powierzchni – czysta, gładka, wolna od uszkodzeń, b) temperatura mięknięcia wg Vicata – powyżej 75 stopni Celsjusza, c) skurcz termiczny poniżej 3%, d) wytrzymałość na rozciąganie – minimum 42 Mpa, e) wydłużenie przy zerwaniu – powyżej 100%, f) zgodna z załącznikiem B specyfikacji technicznej odporność na uderzenie, g) Udarność mierzona metodą Charpy’ego minimum 30 KJ/m².
8. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu:

- nie dotyczy

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 6.

W imieniu producenta podpisała:



Magdalena Gardyła
Specjalista ds. Rozwoju Produktu i Jakości

Balice, 20.07.2017 r.



Zaufaj bezpiecznym rozwiązaniom.