



13

Deklaracja właściwości użytkowych

Zgodnie z Załącznikiem III Regulacji(EU) No. 305/2011
Nr. DoP 1-17062013-34
dla produktu

Eurovent **ANTICON 130**

| | |
|--|---|
| 1. Typ produktu: unikatowy kod identyfikacyjny produktu | Eurovent ANTICON 130, nr. 1-17062013-34, wg. EN 13859-1; ZA.1; |
| 2. Typ partii, numer seryjny lub jakiegokolwiek inny element pozwalający na identyfikację produktu budowlanego zgodnie z art. 11(4) | Data produkcji, nr partii widoczny na opakowaniu |
| 3. Zalecane przez producenta zastosowanie produktu budowlanego zgodnie z obowiązującą zharmonizowaną specyfikacją techniczną | PN-EN 13859-1:2010 Elastyczne wyroby wodochronne. Definicje i właściwości wyrobów podkładowych. Część 1: Wyroby podkładowe pod nieciągłe pokrycia dachowe; PN-EN 13859-2:2010 Elastyczne wyroby wodochronne. Definicje i właściwości wyrobów podkładowych. Część 2: Wyroby podkładowe do ścian; Folia dachowa pod pokrycia dachów skośnych, na krokwie, montaż z zakładem min. 10cm, zakłady należy sklejać taśmą lub klejem |
| 4. Nazwa, nazwa handlowa lub znak handlowy i adres producenta zgodnie z wymaganiem artykułu 11(2) | Eurosystem Polska Sp. z o.o. Wiejska 13, 46-055 Przywory, Polska VAT PL 9372516153 |
| 5. Adres kontaktowy: gdzie ma to zastosowanie, nazwa i adres kontaktowy autoryzowanego przedstawiciela, którego mandat obejmuje zadania opisane w art. 12(2) | Nie dotyczy |
| 6. AVCP: System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych produktów budowlanych ustanowionych w CPR, załącznik V | System 3 |
| 7. Notyfikowana jednostka: w przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną | PN-EN 13859-1:2010 Elastyczne wyroby wodochronne. Definicje i właściwości wyrobów podkładowych. Część 1: Wyroby podkładowe pod nieciągłe pokrycia dachowe; Następujące jednostki notyfikowane przeprowadzały wstępne badania typu oraz badania należne jednostkom notyfikowanym zgodnie z systemem 3: CENTRUM STAVEBNIHO INZENYRSTVI a. s. Pražská 16, Hostivar 102 21 Praha 10 Czech Republic, identification number: 1390 |

8. Deklarowane właściwości użytkowe

| Parametr | Zharmonizowana specyfikacja techniczna | Wartość | Klasa/wartość Deklarowana/minimalna |
|---|--|-------------------------------|-------------------------------------|
| Reakcja na ogień | EN 13501-1 | F | Klasa |
| Wodoszczelność | EN 1928 | W1 | Klasa |
| Wytrzymałość na zerwanie MD | EN 12311-1; EN 13859-1 | 660 N/50 mm (+/- 80 N/50 mm) | MDV |
| Wytrzymałość na zerwanie CD | EN 12311-1; EN 13859-1 | 600 N/50 mm (+/- 95 N/50 mm) | MDV |
| Wydłużenie MD | EN 12311-1; EN 13859-1 | 15% (+/-20%) | MDV |
| Wydłużenie CD | EN 12311-1; EN 13859-1 | 10% (+/-20%) | MDV |
| Odporność na rozdzielanie MD | EN 12311-1; EN 13859-1/B | >200 N (+/-50 N) | MDV |
| Odporność na rozdzielanie CD | EN 12310-1; EN 13859-1/B | >200 N(+/-55 N) | MDV |
| Elastyczność przy niskiej temperaturze | EN 1109 | w -20 °C potwierdzona | MLV |
| Sztuczne starzenie się w wyniku długoterminowego oddziaływania promieni UV, różnic temperatur oraz ciepła | annex C, EN 13859-1 | | |
| Wodoszczelność | EN 1928 | W1 | Klasa |
| Zmiana wytrzymałość na zerwanie MD | EN 12311-1; EN 13859-1 | <30% | MLV |
| Zmiana wytrzymałość na zerwanie CD | EN 12311-1; EN 13859-1 | <30% | MLV |
| Zmiana wydłużenia MD | EN 12311-1; EN 13859-1 | <35% | MDV |
| Zmiana wydłużenia CD | EN 12311-1; EN 13859-1 | <35% | MDV |
| Długość | EN 1848-2 | 50 m (-0%) | MLV |
| Szerokość | EN 1848-2 | 1,5 m (-0,5% / +1,5%) | MLV |
| Ciężar właściwy | EN 1848-2 | 130 g/m ² (+/-30%) | MDV |
| Prostoliniowość | EN 1848-2 | potwierdzona | MDV |
| Paroprzepuszczalność | EN 12572/C | Sd=55 m (+/-15 m) | MDV |
| Wodoszczelność łączy | | NPD | |
| Substancje szkodliwe | | NPD | |

9. Deklaracja: właściwości użytkowe produktu zidentyfikowanego w pkt.1 i 2 jest zgodna deklarowanymi właściwościami użytkowymi w pkt. 9. Ta deklaracja właściwości użytkowych jest wydana przez producenta wskazanego w pkt. 4, ponoszącego za to wyłączną odpowiedzialność.

Przywory, 17.06.2013

Marcin Świerta
Przewodniczący Zarządu

