



Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 010/EASYFLOW/2017

- | | |
|---|---|
| 1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: | ACO EASYFLOW - wpusty prysznicowe |
| 2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: | Odwodnienia punktowe wykonane z tworzywa sztucznego (PP), dwuczęściowe z odpływem bocznym oraz z nadstawką z rusztem ze stali nierdzewnej |
| 3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | Zbieranie i odprowadzanie wody z powierzchni posadzki; klasa K3 – obszary na których nie występuje ruch kołowy takie jak: lokale mieszkalne, obiekty handlowe oraz niektóre budynki użyteczności publicznej. |
| 4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: | ACO Elementy Budowlane Sp. z o.o.
Łąjski, ul. Fabryczna 5, PL-05-119 Legionowo, Polska
<i>Zakład produkcyjny:</i>
ACO Passavant GmbH
Im Gewerbepark 11c, 36457 Stadtlengsfeld, Niemcy
ACO Passavant GmbH
Ulsterstraße 3 36269 Philippsthal, Niemcy |
| 5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela: | Nie dotyczy |
| 6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: | System 4 |
| 7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: | PN-EN 1253-1:2015 – Wpusty ściekowe w budynkach – Część 1: Podłogowe wpusty ściekowe z uszczelnieniem klapowym na głębokości co najmniej 50 mm. |
| Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: | Nie dotyczy |
| 7b. Krajowa ocena techniczna:
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: | Nie dotyczy |
| Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: | Nie dotyczy |

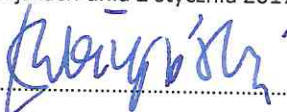
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na obciążenie	Klasa K3	-
Odporność na warunki termiczne	Klasa B	-
Przepustowość przy h=20 mm	0,8 – 1,5l/s	Zg. z kartą katalogową
Rodzaj materiału	Polipropylen (PP)	-
Średnica odpływu DN/OD	50 mm	-
Wysokość zamknięcia wodnego	50 mm	-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu Producenta podpisać:

Tomasz Wotczyński
Dyrektor Operacyjny – Członek Zarządu
w Łąjskach dnia 2 stycznia 2017 r.



 **ACO Elementy Budowlane Sp. z o.o.**

ul. Fabryczna 5, Łąjski; 05-119 Legionowo
tel. 22 767 0 500, fax 22 767 0 513
NIP 113-00-05-700 (1)