



Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 003/SHOWERDRAIN_E+/2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

ACO SHOWERDRAIN E+ - odpływ liniowy ze stali nierdzewnej

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Konstrukcja monolityczna, dł. bud. 600 mm do 1200, szer. bud. 80 mm i wys. bud. 105-153 mm, z rusztem ze stali nierdzewnej/szkła; z zasyfonowaniem; kołnierz poziomy o szer. 30 mm i/lub kołnierz pionowy o wys. 20 mm; z membraną uszczelniającą

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
Zakład produkcyjny:
ACO Passavant GmbH
Im Gewerbepark 11c, 36466 Dermbach, 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	0,6 l/s	-
Rodzaj materiału	Korytko – stal nierdzewna Ruszt – stal nierdzewna/szkło	-
Średnica odpływu DN/OD	50 mm	-
Wysokość zamknięcia wodnego	50 mm	Dla kanału h=105 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 Łapa
Prezes Zarządu

w Łajskach dnia 26 sierpnia 2020 r.


 ACO Elementy Budowlane
 Sp. z o.o.
 Prezes Zarządu


 Tomasz Łapa

Jeremi Elżanowski
Dyrektor Sprzedaży Region Północ – Prokurent

w Łajskach dnia 26 sierpnia 2020 r.


 ACO Elementy Budowlane
 Sp. z o.o.
 Prokurent


 Jeremi Elżanowski