



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 272/2017

1. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Wpusty podwórzowe serii Perfekt poziome z kolnierzem i nasadą z tworzywa**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **HL615, HL615W, HL615H, HL615HL, HL615HLW, HL615HS, HL615HSW, HL615HW, HL615L, HL615LW, HL615S, HL615SW**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **wpusty podwórzowe przeznaczone są do odprowadzania wód deszczowych, roztopowych i porządkowych na zewnątrz i wewnątrz budynków**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
HL Hutterer Lechner GmbH, 2325 Himberg, Brauhausgasse 3-5, Austria
5. Nazwa i siedziba upoważnionego przedstawiciela, o ile został upoważniony:
HL HUTTERER LECHNER GmbH Przedstawicielstwo w Polsce, 41-100 Siemianowice Śl, ul. Olimpijska 28
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma Wyrobu: **PN-EN 1253- 1: 2015**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**
7b. Krajowa ocena techniczna: **nie dotyczy**
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
Material	Korpus wpustu z PP. Wersje rusztów: Standard z żeliwa/ wersje L – z PP /wersje S – ze stali szlachetnej/ wersje H – wykonanie z kolnierzem bitumicznym	
Średnica	DN 110 poziomy	
Przepustowość	4,2 l/s; wersja W: 2,5 l/s	
Klasa obciążenia	L - max. 1,5 t / (A15)	
Zasyfonowanie	W standardzie z suchą klapką zapachową z ABS – bezwodną do stosowania na zewnątrz budynków. Wersja W - zasyfonowanie wodne 50mm – do stosowania wewnątrz pomieszczeń	
Temperatura	Dla użytkowania wersji W wewnątrz budynków max. do 90°C	

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 podpisał:

Marcin Biziorek Pełnomocnik

Siemianowice Śląskie 16.04.2019 r.