



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 41/2017

1. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Wpusty podłogowe poziome z nasadą, kołnierzem przyłączeniowym oraz blokadą zapachową Primus i rusztem nierdzewnym**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **HL510NPr, HL510NPrR, HL510NPr - 3000, HL510NPr – 3020**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **wpusty podłogowe przeznaczone są do odprowadzania wód porządkowych i technologicznych do kanalizacji sanitarnej w pomieszczeniach 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: **Jednostka certyfikująca - dyplomowany i przysięgły rzeczoznawca PHB GmbH Ing. Diethelm C. Peschak Wiedeń Larischgasse 9 – Badanie na przeciwdziałanie wydzielania się gazów kanalizacyjnych z syfonu Primus w zgodności z normą PN-EN 1253 -2**
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
Materiał	Korpus PE/ nasada PP z rusztem ze stali szlachetnej, wersja „R” – nasada okrągła, wersja „3000” – ramka nierdzewna, wersja „3020” – ramka do wklejenia płytki	
Średnica DN	40/50	
Temperatura	do 85°C	
Klasa obciążenia	K3 - max. 300 kg	
Zasyfonowanie	wodne 50 mm – wersja Primus antyzapachowa, szczelność przed wydzielaniem się zapachów do ponad 400 Pa, zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 1253 -2	
Przepustowość	0,5 l/s	

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 Śl, 16.04.2019 r.