

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
nr 030/3 PL21

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
Geberit Silent-PP
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
Rury Geberit Silent-PP
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
do bezciśnieniowego odprowadzania nieczystości i ścieków w wewnętrznych instalacjach kanalizacyjnych w obszarze „B”
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
Geberit International AG, Schachenstrasse 77, CH-8645 Jona, Szwajcaria  
Miejsce produkcji: Geberit Produzione Spa, Viale del Lavoro, 4, 45010 Villadose, Włochy
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
Geberit Sp. z o.o., ul. Postępu 1, 02-676 Warszawa
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - 7a. Polska Norma wyrobu: nie dotyczy  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium / laboratoriów i numer akredytacji: nie dotyczy
  - 7b. Krajowa ocena techniczna: ITB-KOT-2019/0959 wydanie 2  
Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej  
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
<b>Wymiary</b>	Spełnia	
Skurcz wzdłużny rur, %	≤ 2; brak uszkodzeń w postaci pęcherzy, rozwarstwień i pęknięć	
Masowy wskaźnik płynięcia MFR (230°C / 2,16 kg), g/10 min - zmiana MFR w wyniku przetwarzania surowca nie większa niż ± 20%	Spełnia	
Odporność rur na uderzenia zewnętrzne, %	TIR ≤ 10	
Szczelność połączeń badana wodą	Brak przecieków	
Szczelność połączeń badana powietrzem	Brak przecieków	
Szczelność połączeń kielichowych z uszczelnieniem pierścieniem elastomerowym	Spełnia	
Odporność połączeń na cykliczne zmiany temperatury	Spełnia	
Właściwości akustyczne	Według tablicy 2 ITB-KOT-2019/0959 wydanie 2	

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(a):

Bożena Pernak - Koordynator ds. certyfikacji i dopuszczeń  
.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Warszawa, 09.12.2025

.....  
(miejsce i data wydania)

  
.....  
(podpis)