

	
Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt, Belgia Telefon: +32 11 265 279 13 402B	
EN 295-4:2013 KERA.Mat System siodeł Typ F Podziemne systemy drenażowe lub kanalizacyjne do odprowadzania ścieków (w tym ścieków bytowych, powierzchniowych, wody i wody deszczowej) grawitacyjnie i okresowo pod dodatkowym obciążeniem hydraulicznym lub pod ciągłym niskim ciśnieniem.	
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa E

Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 402B		
1.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	KERA.Mat System siodeł Typ F
2.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Podziemne systemy drenażowe lub kanalizacyjne do odprowadzania ścieków (w tym ścieków bytowych, powierzchniowych, wody i wody deszczowej) grawitacyjnie i okresowo pod dodatkowym obciążeniem hydraulicznym lub pod ciągłym niskim ciśnieniem.
3.	Producent	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt, Belgia Telefon: +32 11 265 279
4.	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 4
5.	Norma zharmonizowana	EN 295-4:2013
6.	Deklarowane właściwości użytkowe:	
Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień		Klasa E
Tolerancje wymiarowe:		EN 295-4:2013
Kształtki gumowe		
Kształtki		
Wodoszczelność połączeń:		
Odchylenie kątowe		
Odporność na ścinanie		
Niezmienność wodoszczelność w stosunku do:		
Odporność chemiczna i fizyczna na ścieki		
Stabilność termiczna		
Długotrwała odporność termiczna		
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.		

W imieniu producenta podpisał:

René van Veldhoven

we Frechen, dnia 31 grudnia 2024

Podpis:

