

	
<p>Steinzeug-Keramo N.V.  Paalsteenstraat 36  B-3500 Hasselt, Belgique  Téléphone: +32 11 265 279</p> <p>13</p> <p>402B</p>	
<p>EN 295-4:2013</p> <p>KERA.Mat Système pièces de piquage F</p> <p>Systèmes enterrés de drainage et d'égouts pour le transport des eaux usées (y compris les eaux usées domestiques, les eaux de surface et les eaux pluviales) sous gravité et surcharge hydraulique périodique ou sous faible pression continue.</p>	
<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performance</b>
<b>Réaction au feu</b>	Classe E

Déclaration de performance n° 402B			
1.	Code d'identification unique	KERA.Mat Système pièces de piquage F	
2.	Application	Systèmes enterrés de drainage et d'égouts pour le transport des eaux usées (y compris les eaux usées domestiques, les eaux de surface et les eaux pluviales) sous gravité et surcharge hydraulique périodique ou sous faible pression continue.	
3.	Nom et adresse de contact du fabricant	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt, Belgique Téléphone: +32 11 265 279	
4.	Le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Système 4	
5.	Norme européenne harmonisée	EN 295-4:2013	
6.	Performance déclarée		
Caractéristiques essentielles		Performance	Norme européenne harmonisée
Réaction au feu		Classe E	EN 295-4:2013
Tolérances dimensionnelles:			
Pièces en caoutchouc		Conforme	
Pièces moulées		Conforme	
Étanchéité à l'eau, en particulier:			
Déviation angulaire		Conforme	
Résistance au cisaillement		Conforme	
Durabilité de l'étanchéité à l'eau, par rapport à:			
Résistance chimique et physique aux effluents		Conforme	
Stabilité aux cycles thermiques		Conforme	
Stabilité thermique à long terme		Conforme	
Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes à l'ensemble des performances déclarées. Cette déclaration de performance est établie, conformément au Règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.			

Signé au nom du fabricant

Nom: M. R. van Veldhoven

Date et lieu: Frechen, le 31.12.2024

Signature:

