

ZERTIFIKAT

Zulassungsempfehlung für: Abwasserrohrsysteme PP mineralstoffverstärkt

Nummer	25002-Tr
Laufzeit	01.01.2024 – 31.12.2028; ausgestellt am 19.10.2023
Inhaber	REHAU Industries SE & Co. KG, Erlangen-Eltersdorf, Deutschland
Produkt	Abwasserrohrsystem PP mineralstoffverstärkt (PP-MD), Rohre (dazugehörend: Formteile 25002-Vi)
Anwendung	B/BD, innerhalb und unterhalb von Gebäuden
Grundlage	R 592 012-2:2015, EN 1451
Prüfinstitut	SKZ – Testing GmbH, Würzburg, Deutschland
Marke / Typ	Rehau Raupiano plus, Rohre und Formteile, Details siehe Produkteblatt
Dimensionen	40 – 200mm
Steifigkeit	SN4
Farbe	weiss
Verbindungen	angeformte Muffen
Dichtungen	M.O.L
Prüfbericht Nr.	RA1903.230516.23 und RA6987.230521.23

Qplus hat die von akkreditierten Prüfinstituten erstellten Berichte und weitere vom Inhaber eingereichte Unterlagen geprüft und festgestellt, dass die vorstehend genannten Produkte den Vorgaben der Normen und den übrigen Anforderungen gemäss den anwendbaren Qplus Richtlinien entspricht.

Qplus kann aufgrund der Beurteilung den interessierten Bauherren, Planern und Verwendern empfehlen, diese Produkte für die Verwendung zuzulassen. Diese Produkte erfüllen bei korrekter Planung und Verarbeitung die Ziele der schweizerischen Gewässerschutzvorschriften.

Geschäftsführerin
Anne-Marie Hänggi





CERTIFICAT

Autorisé de contrôle pour: Système de canalisation d'égout, PP renforcé de minéraux

Numéro	25002-Tr
Durée	01.01.2024 – 31.12.2028; délivre en 19.10.2023
Propriétaire	REHAU Industries SE & Co. KG. Erlangen-Eltersdorf, Suisse
Produit	Système de canalisation d'égout, PP renforcé de minéraux, tuyaux (PP-MD), tuyaux (correspondant: pièces raccord 25002-Vi)
Application	B/BD, dans et sous les bâtiments
Base	R 592 012-2:2015, EN 1451
Institut de certification	SKZ – Testing GmbH, Würzburg, Allemagne
Marque / Type	Rehau Raupiano plus, tuyaux et raccords, détails voire la fiche produit
Dimension	40 – 200mm
Classe de rigidité	SN4
Couleur	blanche
Verbindungen	manchons moulés
Composés	M.O.L
Rapport d'essai No.	RA1903.230516.23 et RA6987.230521.23

Qplus a examiné les rapports préparés par des instituts de tests accrédités et d'autres documents exclusifs et a déterminé que les produits susmentionnés sont conformes aux normes et aux autres exigences des lignes directrices applicables de Qplus.

Sur la base de l'évaluation, Qplus peut conseiller aux maîtres d'ouvrage, aux planificateurs et aux utilisateurs intéressés, permis ces produits pour leur utilisation. Ces produits, lorsqu'ils sont correctement planifiés et montés, répondent aux objectifs du règlement suisse sur la protection des eaux.

Directeur général
Anne-Marie Hänggi