

DECLARATION DES PERFORMANCES

DECLARATION OF PERFORMANCES

N° RP01-SEG-PVC

En conformité avec La Règlementation (EU) N°305/2011 du 9 mars 2011, pour les Produits de Construction (CPR)

| | |
|--|--|
| Code d'identification du type de produit : | RP01-SEG-PVC |
| Identification du produit : | SEGMENTED 40 S / SEGMENTED 40 M SEGMENTED 100 S / SEGMENTED 100 M |
| Norme harmonisée de référence : | NF EN 1329-1 |
| Usages prévus : | <p>Systèmes de canalisations en plastique pour l'évacuation des eaux-vannes et des eaux usées (à basse et à haute température) à l'intérieur de la structure des bâtiments. Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) .</p> <p>Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high plastics temperatures) within the building structure. Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U)</p> |
| Marque déposée : | RIBON PRODUCTS |
| Contact : | SAS RP DIFFUSION - 32 Avenue de l'ASPRE - ZI de l'ASPRE - 30150 ROQUEMAURE FRANCE - Tel : 04 65 84 20 88 - contact@ribon-products.com |

PERFORMANCES DECLARÉES

| Caractéristiques | Méthodes de tests | Unités de mesures | Valeurs |
|--------------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| Classe Vicat | ISO 306 | °C | 80 |
| Résistance à la traction | ISO 527 | N/mm ² | 46,5 |
| Rupture à l'étirement | ISO 527 | % | 140 |
| Résistance aux chocs | ISO180/ASTMD256 | J/m | 50 |
| Réaction au feu | ISO180/ASTMD256 | Classe | VO |
| Etanchéité | EN ISO 13254 | 0,5 Bar e / 1 mm | Aucune fuite |

Les performances du produit identifié par son code et sa référence sont conformes aux performances déclarées indiquées au point « performances déclarées » du règlement n°305/2011.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.
Signée par le fabricant,

Roquemaure, le 18 mai 2023

Benoît RIBON
Président

DECLARATION OF PERFORMANCES

RP01-SEG-PVC

In accordance with (EU) Regulation # 305/2011 dated March 9, 2011, for Construction Products (CPR)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Product type identification code: | RP01-SEG-PVC |
| Product identification: | SEGMENTED 40 S / SEGMENTED 40 M SEGMENTED 100 S / SEGMENTED 100 M |
| Harmonized reference standard: | NF EN 1329-1 |
| Intended uses: | PVC pipe fittings for the disposal of sewage and wastewater (suitable for low and high temperatures) within building structure. Unplasticized Poly (Vinyl Chloride) (PVC-U) |
| Trademark: | RIBON PRODUCTS |
| Contact: | SAS RP DIFFUSION - 32 Avenue de l'ASPRE - ZI de l'ASPRE - 30150 ROQUEMAURE FRANCE - Tel : +33 (0)4 65 84 20 88 - contact@ribon-products.com |

DECLARED PERFORMANCES

| Features | Testing Methods | Unit Measurements | Value |
|---------------------|-----------------|-------------------|----------|
| Vicat point | ISO 306 | °C / °F | 80 / 176 |
| Strength Resistance | ISO 527 | N/mm ² | 46,5 |
| Breaking Point | ISO 527 | % | 140 |
| Shock Resistance | ISO180/ASTMD256 | J/m | 50 |
| Flammability | ISO180/ASTMD256 | Class | VO |
| Seal Proof | EN ISO 13254 | 0,5 Bar e / 1 mm | No Leaks |

The performances of the product identified by its code and its reference comply with the declared performances indicated in the 'declared performances' of regulation #305/2011.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Established in Roquemaure, on May 18, 2023.

Benoît RIBON
President