

FIL ROVING ER11-2400-178 ASV

07/2016

:: DESCRIPTION

Roving de verre E à projeter, facile à couper, à ensimage silane
2400 Tex.

Il réduit le phénomène de retour matière dans les angles aigus, facilitant ainsi les moulages complexes.

- Excellent comportement statique
- Découpe facile, excellente solubilité
- Excellente drapabilité sans phénomène de retour matière dans les angles aigus
- Déroulement facile et rapide évacuation de l'air

:: DOMAINES D'APPLICATION

Utilisé avec les machines de projection simultanée verre/résine, ou pour la fabrication de pièces, tuyaux et cuves, en enroulement filamenteux ; en fabrication de matelas fibre, préformés, avec un coupeur à sec.

Applications dans les domaines du sanitaire, du nautisme, des pièces pour piscine.
Imprégnation avec les résines polyester insaturées, ECO, ISO/I25B et vinylester.

:: CARACTERISTIQUES PRODUIT

Type de verre :	E
Type roving :	R
Diamètre filament :	11µm
Densité linéaire :	2400 tex ±5% ISO 1889
Code taille :	180
Taux d'humidité :	≤ 0.10% ISO 3344
Rigidité :	135 mm ±15 ISO 3375
Stockage :	Doit être stocké dans un endroit sec et frais, à l'abri de l'humidité, à une température située entre 15 et 35°C et un taux d'humidité entre 35 et 65%.

:: UTILISATION – SECURITE

Vous pouvez consulter les instructions relatives à la manipulation des produits et à leur élimination dans la dernière version de la fiche de données de sécurité et dans les fiches techniques correspondantes des Groupements des industries chimiques.

Les informations contenues dans le présent document, en particulier les recommandations relatives à la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et reposent sur l'état actuel de nos connaissances et notre expérience dans un cas normal. En raison de la diversité des matériaux et des substrats ainsi que des différentes conditions de travail, aucune garantie quant au résultat du travail ou à la responsabilité, quel que soit le rapport juridique, ne peut être fondée ni sur ces indications ni suite à un conseil verbal, à moins qu'une faute intentionnelle ou une grave négligence ne puisse nous être imputée. Dans ce cas, il faudra que l'utilisateur apporte la preuve qu'il a porté à notre connaissance par écrit, en temps voulu et de manière exhaustive, toutes les informations nécessaires à un examen objectif. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de ventes et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la dernière version de la fiche technique relative au produit concerné et qui leur sera remise sur demande auprès de nos services.

Copyright VOSSCHEMIE