



JOINT DE VITRAGE à SEC POUR FENÊTRE BOIS - 141 PROFILE



DESCRIPTIF

Le joint de vitrage à sec 141 Profile est un joint d'étanchéité extrudé et autocollant en caoutchouc alvéolaire EPDM.

Sur fenêtres et vérandas en bois : assure l'étanchéité à l'air et à l'eau entre le cadre et le vitrage isolant ainsi qu'entre les parcloses et le vitrage isolant. Grande résistance au vieillissement.

Bonne résistance aux solvants.

Excellente adhérence sur surface sèche.

Disponible en largeur : 8, 9,10, 12 ou 15 mm - Épaisseur : 2, 3, 4 ou 6 mm.

En rouleau de 100 à 225 m.



DETAILS

L'utilisation d'un joint de vitrage à sec dispense de la nécessité d'utiliser un moyen de pression mécanique - Tenus en température : - 50 °C à +90 °C - Couleur brun ou noir - S'utilise soit directement du rouleau, soit grâce à l'aide d'une machine.

[Télécharger la Fiche Technique](#)

Code	Epaisseur	Largeur	Longueur	Finition
396498T	2 mm	8 mm	Rouleau de 225 m	Noir
396498U	2 mm	15 mm	Rouleau de 125 m	Noir
396499	3 mm	9 mm	Rouleau de 150 m	Noir
396500	3 mm	9 mm	Rouleau de 150 m	Brun
396508	3 mm	12 mm	Rouleau de 150 m	Brun
396509	3 mm	12 mm	Rouleau de 150 m	Noir
396509A	3 mm	15 mm	Rouleau de 100 m	Brun
396509B	3 mm	15 mm	Rouleau de 100 m	Noir
396501	4 mm	9 mm	Rouleau de 125 m	Brun
396501A	4 mm	9 mm	Rouleau de 125 m	Noir

Fiche produit

Le 22/02/2026

LAPEYRE
Quincaillerie



396506 | 5 mm | 10 mm | Rouleau de 100 m | Noir

