

## DROSERA IN

# MEMBRANE ADHÉSIVE POUR L'ÉTANCHÉITÉ DES FENÊTRES INTÉRIURES

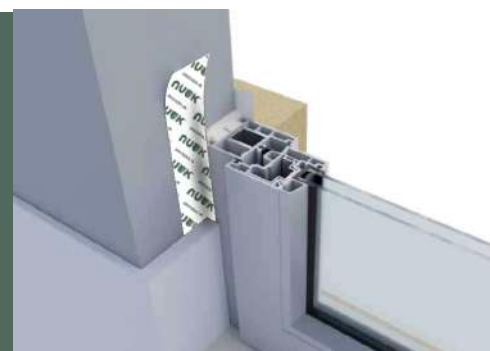
### DIMENSIONS

75 mm x 25 m

100 mm x 25 m

150 mm x 25 m

200 mm x 25 m



### DESCRIPTION

Ruban entièrement adhésif pour une utilisation intérieure.

Grande extensibilité du film permettant d'épouser les formes de la structure du bâtiment.

Peut être enduit ou peint.



### AVANTAGES

- Valeur Sd de 40 m,
- Revêtement adhésif sur toute la surface.

CARACTÉRISTIQUES	RÉSULTATS	MÉTHODES D'EXAMEN
Poids total	420 g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Poids adhésif	240 g/m <sup>2</sup>	EN 12311-1
Épaisseur	0,49 mm	EN 1849-2
Résistance à la déchirure MD	300 N/50mm	EN 12311-1
Résistance à la déchirure CD	55 N/50mm	EN 12311-1
Allongement MD	25 %	EN 12311-1
Allongement CD	135 %	EN 12311-1
Déformation totale maximale admissible	5 %	
Étanchéité à l'air	an ≤0,1	EN 1026
Résistance au passage de l'eau	W1 (colonne d'eau >2000 mm)	EN 13984/EN 1928
Valeur Sd	40 m	EN 1931/EN 12572
Réaction au feu	Classe E	EN ISO 11925-2
Résistance aux UV	3 mois	
Résistance à la température	-40°/+80°C	
Température d'application	-5°/+40°C	
Stockage	au sec et à l'abri du gel dans son emballage d'origine	
Durée de stockage	12 mois maximum	