



CARACTÉRISTIQUES

- > APPLICATION SUR CADRES DE FENÊTRES D'ALUMINIUM, DE FIBRE DE VERRE, DE BOIS ET DE PVC
- > BONNE RÉSISTANCE À L'USURE ET EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX SUBSTANCES ACIDES ET ALCALINES
- > FAIT DE CELLULES FERMÉES POUR GARDER LA SURFACE IMPERMÉABLE
- > ADHÈRE BIEN À LA PLUPART DES MATÉRIAUX, INCLUANT LE BOIS, LE PLASTIQUE ET LE MÉTAL
- > RÉSISTE À LA TEMPÉRATURE ET AU POURRISSMENT, NE CRAQUE PAS, MÊME APRÈS UNE LONGUE UTILISATION
- > CERTAINS MODÈLES SONT AUTOCOLLANTS

FEATURES

- > APPLICATION ON ALUMINIUM, FIBREGLASS, WOOD AND PVC WINDOW FRAMES
- > GOOD RESISTANCE TO WEAR AND EXCELLENT RESISTANCE TO ACID AND ALKALINE SUBSTANCES
- > MADE WITH CLOSED CELLS TO KEEP THE SURFACE WATERPROOF
- > ADHERES WELL TO MOST MATERIALS, INCLUDING WOOD, PLASTIC AND METAL
- > RESISTS TO TEMPERATURE AND ROT, DOES NOT CRACK EVEN AFTER A LONG USAGE
- > SOME SELF-ADHESIVE MODELS AVAILABLE



joint D
D seal

JOINTS EPDM EPDM WEATHERSEALS