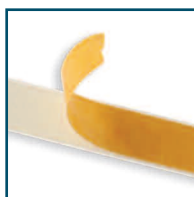


CARACTÉRISTIQUES

- > APPLICATION SUR CADRES DE PORTES D'ACIER, DE FIBRE DE VERRE, DE BOIS ET DE PVC
- > COEFFICIENT DE FROTTEMENT DE 75 % MOINDRE QUE LA PLUPART DES AUTRES TYPES DE JOINTS
- > S'ADAPTE AUX IRRÉGULARITÉS DE LA SURFACE
- > GARDE SA FORME ORIGINALE
- > RÉSISTE À LA MOISSISURE, À LA CORROSION ET AU POURRISSEMENT
- > RÉSISTE AUX RAYONS UV ET À LA TEMPÉRATURE
- > RÉSISTE À LA DÉCOLORATION
- > CERTAINS MODÈLES SONT AUTOCOLLANTS
- > VARIÉTÉ DE COULEURS

FEATURES

- > APPLICATION ON STEEL, FIBREGLASS, WOOD AND PVC DOOR FRAMES
- > COEFFICIENT OF FRICTION IS 75% LESS THAN MOST OTHER TYPES OF WEATHERSEALS
- > CONFORMS TO SURFACE IRREGULARITIES
- > KEEPS ITS ORIGINAL SHAPE
- > RESISTS TO MILDEW, CORROSION AND ROT
- > RESISTS TO UV RAYS AND TEMPERATURE
- > DOES NOT FADE
- > SOME SELF-ADHESIVE MODELS AVAILABLE
- > VARIETY OF COLOURS AVAILABLE



PF 512 AB adhésif
PF 512 AB adhesive back



PF 530

JOINTS POLYFLEX^{MC}
POLYFLEXTM WEATHERSEALS

Servitek
FENESTRATION