



CARACTÉRISTIQUES

- > APPLICATION SUR CADRES DE FENÊTRES D'ALUMINIUM, DE FIBRE DE VERRE, DE BOIS ET DE PVC
- > LE COUPE-FROID LOZARON^{MC} EST UN ISOLANT RÉVOLUTIONNAIRE QUI OFFRE UNE MEILLEURE ÉLASTICITÉ, CE QUI FACILITE LA POSE
- > ASSURE LA COMBINAISON DE L'ÉLASTICITÉ DU CAOUTCHOUC NATUREL À LA ROBUSTESSE DU PLASTIQUE
- > PERMET DE FORMER DES EXTRUSIONS AUX PROFILS TRÈS FINS ET AUX PAROIS TRÈS MINCES QUI CONVIENNENT À LA COMPLEXITÉ DU DUROMÈTRE SIMPLE OU DOUBLE
- > GARDE SA SOUPLESSE ET SON ÉLASTICITÉ À BASSE TEMPÉRATURE, NE GÈLE PAS AU CONTACT DES AUTRES MATÉRIAUX ET NE DEVIENT NI DUR NI CASSANT
- > RÉSISTE AU POURRISSÉMENT, À LA CORROSION ET À LA MOISSISSURE
- > VARIÉTÉ DE PROFILS ET COULEURS

FEATURES

- > APPLICATION ON ALUMINIUM, FIBREGLASS, WOOD AND PVC WINDOW FRAMES
- > LOZARONTM WEATHERSEAL, A REVOLUTIONARY INSULATOR, OFFERS A BETTER ELASTICITY AND THUS MAKES IT EASY TO INSTALL
- > PROVIDES NATURAL RUBBER ELASTICITY TO PLASTIC STURDINESS COMBINATION
- > ABILITY TO FORM EXTRUSIONS WITH THIN PROFILES AND WALLS SUITABLE TO THE COMPLEXITY OF SIMPLE OR DOUBLE DUROMETER
- > KEEPS ITS FLEXIBILITY AND ELASTICITY IN LOW TEMPERATURE, DOES NOT FREEZE TO THE CONTACT OF OTHER MATERIALS AND WILL NOT BECOME HARD OR FRAGILE
- > RESISTS TO MILDEW, CORROSION AND ROT
- > VARIETY OF PROFILES AND COLOURS AVAILABLE



ODB-089-172 K



LDB-100-109 T



ODF-175-169 K

JOINTS LOZARON^{MC} LOZARONTM WEATHERSEALS