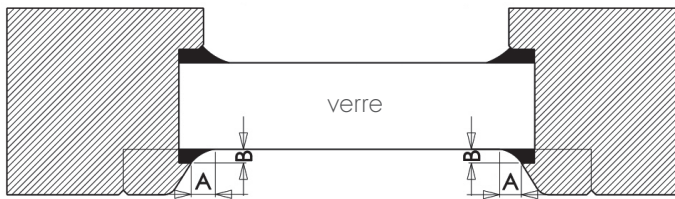


# INSTRUCTIONS DE MESURE PROFILÉ À COLLER VERRE TENDU (BB24A2)

Mesurez d'abord la largeur (A) et la profondeur (B) du caoutchouc de verre.

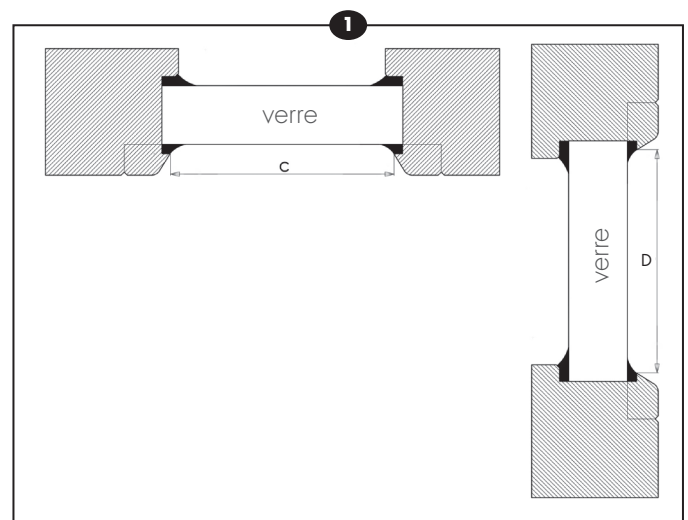


- Si les deux sont inférieures à 5 mm, passez aux **INSTRUCTIONS DE MESURE A.**
- Si la largeur excède 5 mm et la profondeur est inférieure à 5 mm, passez aux **INSTRUCTIONS DE MESURE B.**
- Si la profondeur excède 5 mm, passez aux **INSTRUCTIONS DE MESURE C.**

## INSTRUCTIONS DE MESURE A

**Avec des caoutchoucs de verre d'une largeur et une profondeur inférieures à 5 mm.**

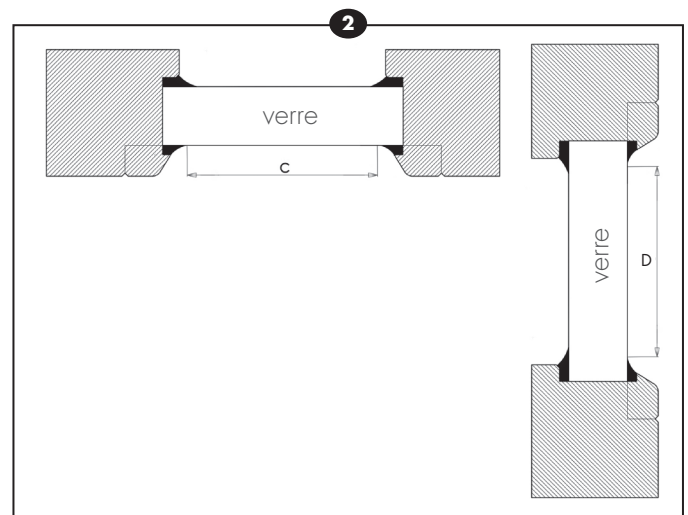
1. Mesurez la largeur (C) et la hauteur (D) à l'intérieur du cadre comme indiqué sur le dessin **1**.
2. Notez ces mesures et indiquez-les comme mesures définitives.



## INSTRUCTIONS DE MESURE B

**Avec des caoutchoucs de verre d'une largeur supérieure à 5 mm et d'une profondeur inférieure à 5 mm.**

1. Mesurez la largeur (C) entre les caoutchoucs du verre, comme indiqué sur le dessin **2**, et ajoutez-y 10 mm.
2. Mesurez la hauteur (D) entre les caoutchoucs du verre, comme indiqué sur le dessin **2**, et ajoutez-y 10 mm.
3. Notez ces mesures et indiquez-les comme mesures définitives.



## INSTRUCTIONS DE MESURE C

**Avec des caoutchoucs de verre d'une profondeur supérieure à 5 mm.**

1. Mesurez la largeur (C) entre les caoutchoucs du verre, comme indiqué sur le dessin **2**, et ajoutez-y 7 mm.
2. Mesurez la hauteur (D) entre les caoutchoucs du verre, comme indiqué sur le dessin **2**, et ajoutez-y 6 mm.
3. Notez ces mesures et indiquez-les comme mesures définitives.