

# → PORTES-D'ENTRÉE BOIS



## → SEUIL EN ALUMINIUM PG 16 ET MRS 2000

Seuils pour l'étanchéité de la partie basse des portes d'entrée bois.

- ◆ Pour les menuiseries sans recouvrement.
- ◆ Se posent directement au sol et se fixent à l'aide de vis. Le démontage de la porte n'est pas nécessaire.
- ◆ Conviennent également en neuf avec un contreprofilage du pied de dormant.
- ◆ Recommandés pour l'isolation phonique et thermique des portes d'entrée, portes palières, blocs portes, portes de service...
- ◆ Pente très douce pour faciliter le passage des fauteuils roulants.
- ◆ S'adaptent également sur les portes de garage.
- ◆ [1] Pour les portes extérieures, pose recommandée d'un fond de joint et mastic ou une mousse imprégnée entre le sol et le seuil.

Conformes aux textes réglementaires concernant les normes de hauteur pour le passage des personnes handicapées dans les lieux publics, les bâtiments d'habitation collectifs et les lieux de travail : arrêté du 31/05/1994, circulaire n° 94-55 du 07/07/1994, arrêté du 24/12/1980, arrêté du 27/06/1994.

Longueur : PG 16 : barre de 4,00 ml et 5,01 ml (brut) et 4,05 ml (anodisé incolore et anodisé bronze)

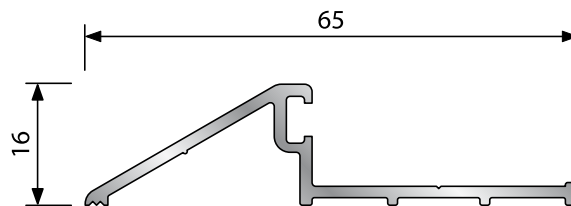
MRS 2000 : barre de 4,00 ml.

Finition : PG 16 : aluminium brut, anodisé incolore et anodisé bronze.

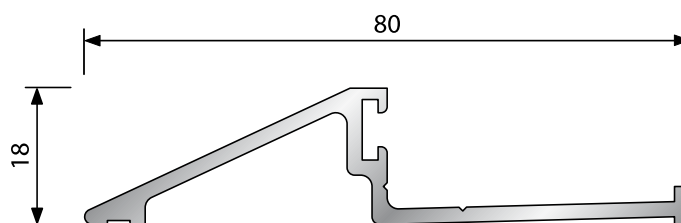
MRS 2000 : aluminium brut et anodisé bronze.

Autres coloris : nous consulter.

En option : jet d'eau en aluminium [B] réf. JE 22 ou JE 30, à visser directement sur l'ouvrant de la menuiserie.



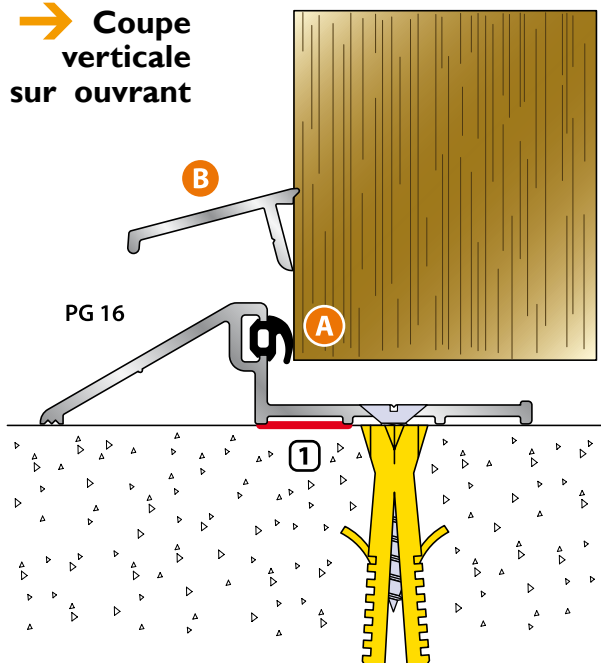
PG 16



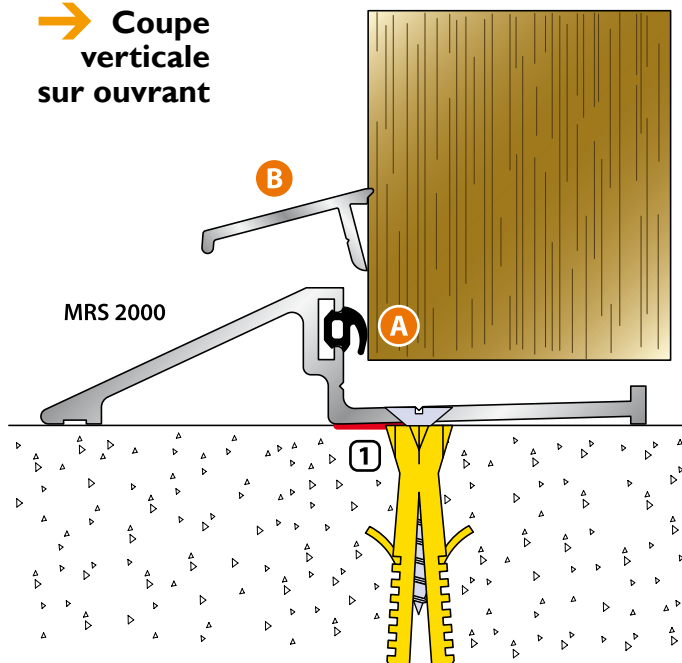
MRS 2000



### → Coupe verticale sur ouvrant



### → Coupe verticale sur ouvrant



#### REPÈRE

A
A
A

#### RÉFÉRENCE

GSL
COURANT
ADE

#### ACCESSOIRES

Joint d'étanchéité noir en EPDM
Joint d'étanchéité noir en EPDM
Joint d'étanchéité gris en TPE