

Les **PROSOL 30-35-40** en aluminium or, argent et bronze sont une série de profilés couvre-joint – couvre-seuil, percés ou dotés d'un adhésif, de largeurs différentes. Ils permettent de raccorder entre eux des revêtements pouvant être de nature et d'épaisseur semblables ou différentes. Grâce à leur forme arrondie, ils peuvent également servir pour finir un revêtement d'une épaisseur max. de 5 mm. Le PROSOL est normalement utilisé pour cacher les ébréchures ou les imperfections dues à la coupe du revêtement en bois/ céramique/ parquet en recouvrant la jonction/séparation. Le PROSOL est conseillé pour divers lieux publics: hôtels, bureaux, magasins et habitations privées. Il garantit une finition impeccable et un résultat esthétique.

PROSOL 30-35-40

ALUMINIUM ANODISÉ OR ET ARGENT
AVEC ADHÉSIF OU PERCÉS



ALUMINIUM ANODISÉ avec adhésif
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

Article	Larg. - Ep.		
PLS... 30A	30 mm - 1,3		
PLSAA 35A	35 mm - 1,5		
PLSAA 40A	40 mm - 2		

Disponible en finition: AA - AO (AB, AT, CH et SB disponible sur requête avec un minimum de commande de 100 pces) Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article. Exemple: PLS... 30A (finition choisie Anod. argent) PLSAA 30A.

ALUMINIUM ANODISÉ avec adhésif
thermo packed - longueur b. 0,83 ML - cond. 20 Pces 

Article	Larg. - Ep.		
PLSAA 308AS	30 mm - 10/10		

Sur demande long. 0,73 ou 0,63 ML
(quantité et prix à établir. Délai de production 4/5 semaines).

ALUMINIUM ANODISÉ avec adhésif
thermo packed - longueur b. 0,93 ML - cond. 20 Pces 

Article	Larg. - Ep.		
PLS... 309AS	30 mm - 10/10		

ALUMINIUM ANODISÉ avec adhésif
thermo packed - longueur b. 1,03 ML - cond. 20 Pces 

Article	Larg. - Ep.		
PLS... 3010AS	30 mm - 10/10		

ALUMINIUM ANODISÉ avec adhésif
thermo packed - longueur b. 1,66 ML - cond. 20 Pces 


Article	Larg. - Ep.		
PLSAA 3016AS	30 mm - 10/10		

ALUMINIUM ANODISÉ avec adhésif
thermo packed - longueur b. 0,93 ML - cond. 20 Pces 

Article	Larg. - Ep.		
PLS... 309A	30 mm - 10/10		

ALUMINIUM ANODISÉ percé
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

Article	Larg. - Ep.		
PLS... 30F	30 mm - 1,3		
PLSAA 35F	35 mm - 1,5		
PLSAA 40F	40 mm - 2		

ALUMINIUM ANODISÉ percé avec vis et chevilles
thermo packed - longueur b. 0,83 ML - cond. 20 Pces 

Article	Larg. - Ep.		
PLS... 308FS	30 mm - 10/10		

ALUMINIUM ANODISÉ percé avec vis et chevilles
thermo packed longueur b. 0,93 ML - cond. 20 Pces 

Article	Larg. - Ep.		
PLSAA 309FS	30 mm - 10/10		

ALUMINIUM ANODISÉ percé avec vis et chevilles
thermo packed - longueur b. 1,66 ML - cond. 20 Pces 

Article	Larg. - Ep.		
PLS... 3016FS	30 mm - 10/10		

ALUMINIUM ANODISÉ percé
thermo packed - longueur b. 0,93 ML - cond. 20 Pces 

Article	Larg. - Ep.		
PLSAA 309F	30 mm - 10/10		

Disponible en finition: AA - AO (AB, AT, CH et SB disponible sur requête avec un minimum de commande de 100 pces). Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article. Exemple: PLS... 309A (finition choisie Anod. argent) PLSAA 309A.

GAMME COULEURS

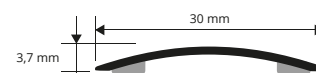


DISPONIBLE MINIMUM 100 PCES

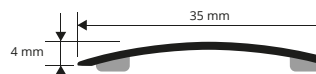


Prix à fixer. Délai de production 4/5 semaines

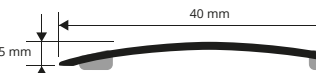
PLS... 30A/309A/308AS/309AS/3010AS/3016AS



PLS... 35A



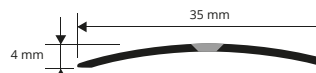
PLS... 40A



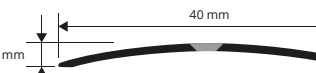
PLS... 30F/309F/308FS/309FS/3016FS



PLS... 35F

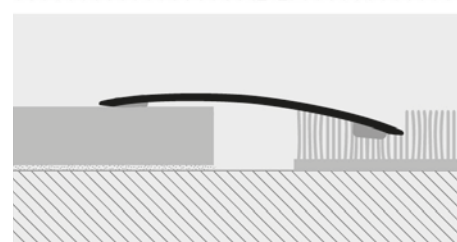
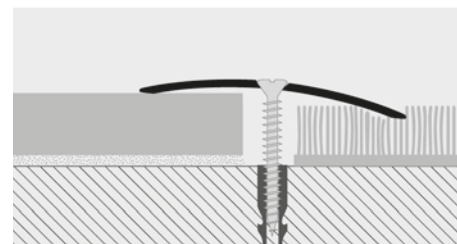
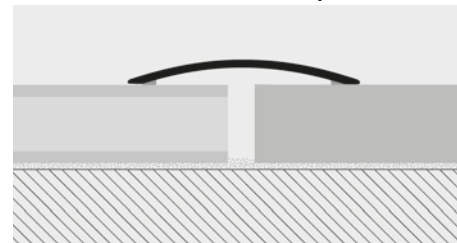


PLS... 40F



profilés couvre seuil - couvre-joint

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



Version adhésive

1. Choisir le profilé adapté et le couper à la longueur nécessaire.
2. Dégraisser soigneusement, laver et nettoyer le plan d'appui.
3. Enlever la protection de l'adhésif. 4. Poser le profilé sans marteler, en exerçant une légère pression uniforme.

Version percée

1. Choisir le profilé adapté et le couper à la longueur nécessaire.
2. Marquer la position des trous en utilisant comme référence les trous du profilé. 3. Introduire les vis dans les trous effectués.
4. Fixer le profilé à l'aide de vis à tête évasées adaptées aux sièges prévus sur le profilé.