

Le **PROMOQUETTE GIN** est un profilé en aluminium anodisé, réalisé pour raccorder ou unir des revêtements de sol en moquette, pvc, linoléum, céramique/bois, etc. Deux versions sont disponibles: une version percée pour une pose en tension définitive à bloquer à l'aide de vis/clous et une version adhésive pour une pose à la colle non définitive. Profilé aussi bien de jonction que de raccord, le **PROMOQUETTE GIN** garantit une finition parfaite en cachant les éventuelles imperfections de coupe du revêtement. Il réduit les temps de pose tout en assurant un résultat esthétique.

PROMOQUETTE GIN

ALUMINIUM ANODISÉ OR, ARGENT ET BRONZE PERCÉ ET ADHÉSIF



ALUMINIUM ANODISÉ or, argent et bronze adhésif thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PMGAA 813A	8/13		
PMGAO 813A	8/13		
PMGAB 813A	8/13		
PMGAT 813A	8/13		
PMGCH 813A	8/13		
PMGSB 813A	8/13		

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: PMG... 813F (finition choisie Anod. Or) PMGAO 813F.


ALUMINIUM ANODISÉ or, argent et bronze percé thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

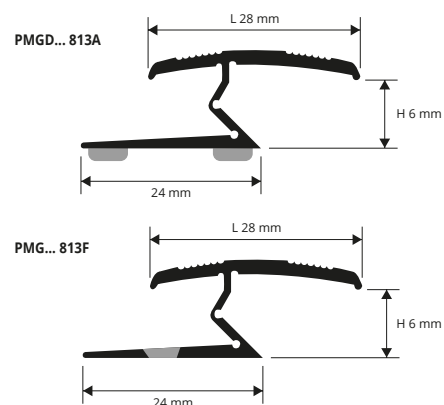
Article	H mm		
PMGAA 813F	8/13		
PMGAO 813F	8/13		
PMGAB 813F	8/13		
PMGAT 813F	8/13		
PMGCH 813F	8/13		
PMGSB 813F	8/13		

GAMME COULEURS

		
AA - Alu. anod. argent	AO - Alu. anod. or	AB - Alu. anod. bronze

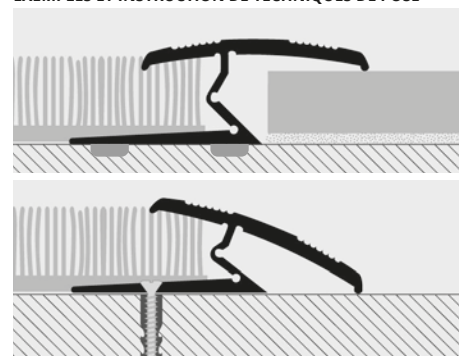
DISPONIBLE MINIMUM 100 PCES

		
AT - Aluminium anod. titane	CH - Alu. anod. Champagne	SB - Alu. anod. Sable



profilé de jonction pour parquet/moquette

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Couper le profilé à la longueur nécessaire. 2. Fixer le PROMOQUETTE GIN au sol à l'aide de vis/clous ou d'adhésif double face/scotch. 3. Poser le revêtement désiré en introduisant la moquette, le pvc, le linoléum, la céramique ou le bois sous la partie supérieure courbée du profilé. 4. Ecraser le profilé en pressant de manière uniforme de manière à ce que le profilé couvre des deux côtés, au ras du revêtement.