

La ligne PROFIXER LINE SYSTEM est constituée d'une vaste gamme de profilés en aluminium dotés d'une rainure/cannelure longitudinale en queue d'hirondelle dans laquelle peuvent être introduits des chevilles ou un profilé en aluminium coupé/perforé à fixer par emboîtement à travers un fixage simple et invisible.

Les profilés sont revêtus de décors bois très résistants au piétinement, à l'usure, aux rayons UV et aux produits de nettoyage normalement utilisés pour les sols. Ils sont également disponibles en 6 finitions anodisées (desquels 3 sont disponibles sur demande). Les profilés PROFIXER LINE SYSTEM conviennent pour les revêtements dont l'épaisseur peut atteindre 22,5 mm.

# PROFIXER LINE SYSTEM

INSERTS SOL 30 - SOL 40P - SOL 50  
+ CHEVILLES NYLON + BASE



**ALUMINIUM ANODISÉ** (6 finitions alu. anod. 3 sur demande)  
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

Article	L mm
PINS... 30	30
PNSP... 40P	40

**ALUM. ANODISÉ** (6 finitions all. anod. 3 disponibles sur demande)

thermo packed - longueur b. 0,90 ML - 20 Pces avec 5 chevilles



Article	L mm
PINS... 309S	30

Disponible en finition: AO - AA - AB - (AT, CH et SB disponible sur requête avec un minimum de commande de 200 PCES)

**ALUM. REVÊTU** (80 finitions de bois, 71 sur demande)  
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

Article	L mm
PINS... 30	30

**ALUM. REVÊTU** (80 finitions de bois, 71 sur demande)

thermo packed - longueur b. 0,90 ML - avec 5 chevilles



Article	L mm
PINS... 309S	30

Disponible en finition bois: 04W - 05W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 28W - 29W - 30W.

Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.

Exemple: PINS... 30 (finition choisie Hêtre Foncé) PINS04W 30.

**ALUMINIUM REVÊTU** (80 finitions de bois, 49 sur demande)  
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

Article	L mm
PNSP... 40 P	40

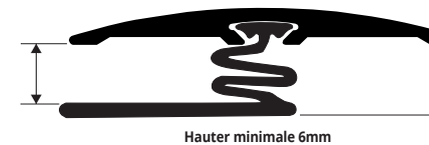
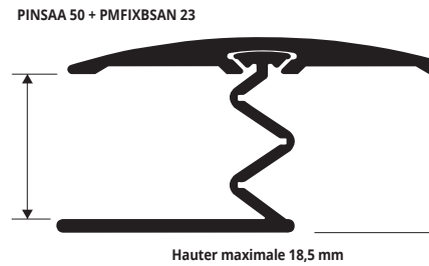
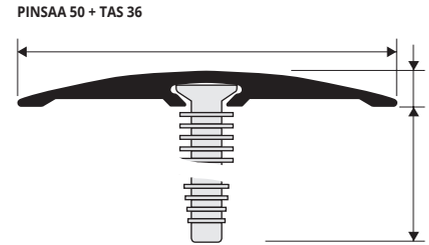
Disponible en finition: 04W - 05W - 07W - 09W - 13W - 18W - 21W - 25W - 29W - 30W - 31W - 32W - 33W - 34W - 35W - 36W - 37W - 38W - 39W - 41W - 42W - 44W - 45W - 46W - 48W - 49W - 53W - 54W - 55W - 65W - 73W - 75W.

Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.

Exemple: PINS... 50 (finition choisie Hêtre Foncé) PINS04W 50.

**ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT**  
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	L mm
PINSAA 50	50



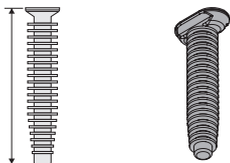
raccords

## CHEVILLES NYLON 36 ET BASE A EMBOITER

**CHEVILLE 36 - H 36 mm** - cond. 20 Pces  
pour SOL 30-40-50 et ZERO CURVE 07-15

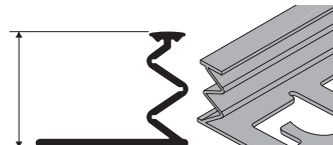
Article	H mm
TAS 36	36

Minimum d'achat 5 pce.

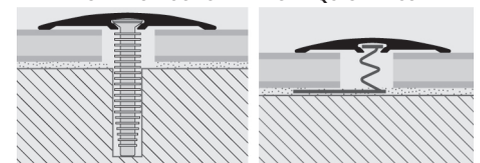


**PROFIXER BASE À EMBOITER - ALU. COUPÉE/PERFORÉE**  
pour SOL 30-40-50 et ZERO CURVE 07-15  
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	H mm
PMFIXBSAN 23	23



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir un profilé PROFIXER LINE SYSTEM de la finition et du type désirés. 2. Couper le profilé à la longueur requise. 3a. Pour la version à chevilles, percer le revêtement avec une pointe de Ø 7mm, de manière à effectuer 5 trous par mètre linéaire. Introduire les chevilles dans la rainure/cannelure prévue à cet effet et, à l'aide d'un marteau en caoutchouc/plastique, marteler uniformément pour faciliter l'encastrement. 3b. Pour la version avec base en aluminium à écraser, la base peut être d'abord introduite dans la rainure/cannelure du profilé "TOP" avant d'être fixée ou collée au sol ou bien la base peut être tout d'abord collée au sol avant d'y introduire le profilé "TOP". 4. Presser le profilé à la main, ou à l'aide d'un marteau en caoutchouc en exerçant une pression uniforme.