

**PROGRESS PROFILES®** a réalisé un système innovant breveté PROMULTIFIX SYSTEM® dédié à une vaste gamme de profilés en aluminium revêtus de pellicules très résistantes, proposés en **finitions de bois et d'aluminium anodisé**.

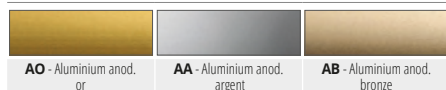
Le système PROMULTIFIX SYSTEM® est constitué d'un profilé universel pour la finition de revêtements en parquet, stratifié, mélaminé et flottant.

**FIXATION** : il peut être fixé avec de l'adhésif, des chevilles, de la colle, une base à emboîter et des vis.

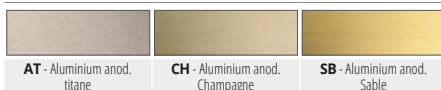
**FINITIONS BOIS STANDARD**: Rouvre Clair (strip), Cerisier Foncé (Planche), Noyer rosé (merbau-pommier-noyer), Zerbano clair, Rouvre poudre, Rouvre blanc, Rouvre gris, Rouvre Victoria, Rouvre Rose, Rouvre Havana, Rouvre Edimburgo, Rouvre Ice, Rouvre Grace, Rouvre Miel, Noir décape, Rouvre cork, Rouvre Sable, Tripoli, Bangkok, Liotard, New white.

**FINITIONS EN ALUMINIUM STANDARD**: Anodisé Argent, Or et Bronze (Titane, Champagne et Sable sur demande).

## GAMME COULEURS ANODISÉ



## \* GAMME COULEURS ANODISÉ SUR DEMANDE

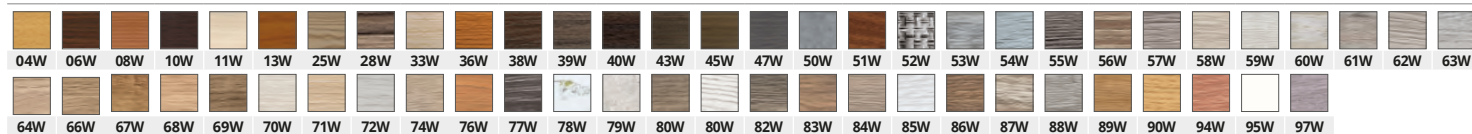


## GAMME COULEURS BOIS

(Pour une meilleure évaluation des finitions demander les échantillons des finition bois)



## \* GAMME COULEURS BOIS SUR DEMANDE



Sur demande, il est possible de réaliser d'autres finitions de la gammes couleurs: commande minimum de 100 pièces. Délais de production: 4/5 semaines. Prix à convenir. Pour obtenir des échantillons de finitions, contacter le service commercial pour connaître les quantités minimum, les délais et les coûts.

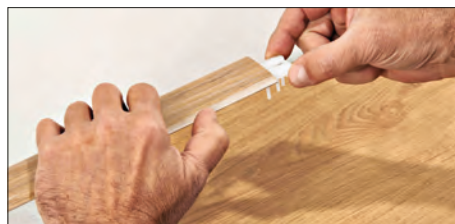
## PROMULTIFIX SYSTEM

La ligne PROMULTIFIX SYSTEM comprend un profilé en aluminium, collé, avec une rainure / un caniveau en queue d'aronde longitudinale où il est possible d'insérer les chevilles ou une base en aluminium cisailée / perforée à emboîter pour une fixation facile et invisible.

### CHEVILLES NYLON



### CHEVILLES PÉRIMÉTRIQUES



### BASE A EMBOÏTER



**PROMULTIFIX SYSTEM** est un système composé d'un TOP spécial avec adhésif et une surface exposée de 44,7 mm, en aluminium anodisé ou revêtu d'un film effet bois. Le Top en aluminium peut être fixé au sol de différentes façons : avec de l'adhésif, avec des chevilles, avec des supports à pieds amovibles et avec une base à emboîter.

# PROMULTIFIX SYSTEM

PROFILÉS EN ALUMINIUM  
KIT DE FIXATION



**TOP EN ALUMINIUM ANODISÉ avec adhésif 6 finitions alu. anod. (3 sur demande) + n.3 KIT (15 chevilles, 12 bouchons terminaux périmétriques, 6 raccords) thermo packed - long. b. 2,7 ml - cond. 20 Pces - 54ml**

Article	L mm
PMPFX... 42A	44,7

**TOP EN ALUMINIUM ANODISÉ avec adhésif 6 finitions alu. anod. (3 sur demande) + n.1 KIT (5 chevilles, 4 bouchons terminaux périmétriques, 2 raccords) thermo packed - long. b. 0,90 ML cond. 15 Pces**

Article	L mm
PMPFX... 42090AS	44,7

**TOP EN ALUMINIUM REVÊTU avec adhésif 80 finitions de bois (59 sur demande) + n.3 KIT (15 chevilles, 12 bouchons terminaux périmétriques, 6 raccords) thermo packed long. b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML**

Article	L mm
PMPFX... 42A	44,7

**TOP EN ALUMINIUM REVÊTU avec adhésif 80 finitions de bois (59 sur demande) + n.1 KIT (5 chevilles, 4 bouchons terminaux périmétriques, 2 raccords) thermo packed - long. b. 0,90 ML cond. 15 Pces**

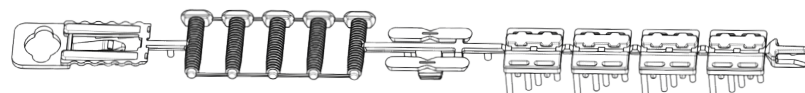
Article	L mm
PMPFX... 42090AS	44,7

Disponible en finition: AO - AA - AB - (AT, CH et SB disponible sur requête avec un minimum de commande de 100 pces) 05W - 07W - 09W - 18W - 21W - 29W - 30W - 31W - 32W - 34W - 35W - 37W - 41W - 42W - 44W - 46W - 48W - 49W - 65W - 73W - 75W - 93W.  
Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article. Exemple: PMPFX... 42A (finition choisie Anod. Or) PMPFXAO 42A.

## EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE

- Choisir le profilé de la finition désirée, si nécessaire couper le TOP selon la longueur requise.
- Nettoyer, dégraisser et essuyer la surface en vérifiant que la température d'application soit égale ou supérieure à 15 °C.
- Poser avec que du bi-adhésif :
- Ôter la protection en papier de l'adhésif et poser correctement le TOP en effectuant une pression verticale manuelle uniforme sans déplacer le profilé.
- Poser avec des chevilles :
- Perçer le sol avec une pointe de 6 mm, 5 trous par mètre linéaire. 4. Ôter la protection en papier de l'adhésif. 5. Insérer les chevilles dans la rainure spécifique en queue d'aronde de profilé. 6. À l'aide d'un marteau en caoutchouc / plastique, marteler uniformément pour faciliter l'emboîtement de la cheville avant l'introduction complète des chevilles dans les trous.
- Poser d'une base en aluminium à emboîter :
- Couper la base à emboîter selon la taille désirée. 4. Ôter la protection en papier de l'adhésif. 5. Introduire la base dans la rainure du profilé TOP et fixer ou coller la base au sol. 6. Ecraser le profilé à la main en appliquant une pression uniforme ou à l'aide d'un marteau en caoutchouc.
- Poser périmétrique :
- Ôter la protection en papier de l'adhésif. 4. Couper les broches de support des bouchons terminaux selon l'épaisseur du revêtement de sol. 5. Insérer les bouchons périmétriques dans la rainure spécifique en queue d'aronde du profilé, 4 bouchons terminaux par mètre linéaire. 6. Poser correctement le profilé en effectuant une pression verticale manuelle uniforme sans déplacer le profilé.

Un KIT de fixation comprend les éléments suivants : 5 chevilles, 4 bouchons terminaux périmétriques, 2 raccords

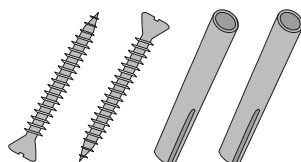


## VIS ET CHEVILLES, BASE A EMBOITER

### VIS NICKELÉES TÊTE PLATE + CHEVILLES

cond. 1.000 Pces

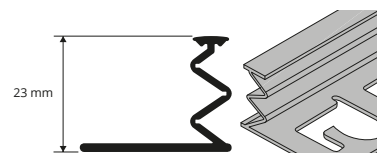
Article	Ø mm	L mm
VINIPT 325	3	25



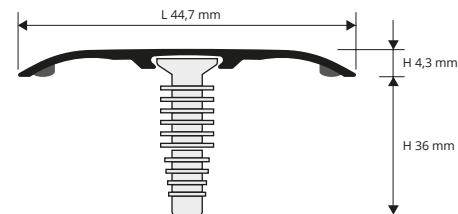
### PROFIXER BASE À EMBOITER - ALU. COUPÉE/PERFORÉE

long. b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

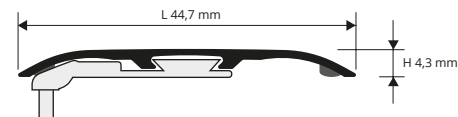
Article	H mm
PMFIXBSAN 23	23



### PMPFX... 42090AS / 42A



### PMPFX... 42090AS / 42A



### PMPFX... 42090AS / 42A + PMFIXBSAN 23

