

## Fiche technique



### DESCRIPTIF

Nez de marche inox percé  
Permet de sécuriser les escaliers et de réduire les risques de glissade  
Percé - fraisé : à visser  
À poser sur marche nue. Profilé en acier inoxydable sur lequel ont été liés des particules angulaires inox ce qui confère au nez de marches des caractéristiques fortement antidérapantes (en extérieur comme en intérieur), même des zones à grand trafic.  
Perçage tous les 50 cm.  
Grain 80.  
Épaisseur 0,8 mm.  
Pour l'extérieur, mettre des vis inox. (non livrées).  
Coefficient de glissance SRT : 0,82 mouillé.  
Dim: 50 x 30 mm.

### USAGE

Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet  
En extérieur

### RÉFÉRENCE

Ref : 1770

### MATIÈRE

Inox 304 L. Acier inoxydable fabriqué par les meilleurs spécialistes dans les épaisseurs convenables. Il est du type 1.4016 recuit « poli miroir » pour tous les profils sauf les cornières adhésives qui sont du type « alimentaire », 1.4509.  
Conformité REACH

### MODE DE POSE

Couper le profilé à la longueur souhaitée. Repérer les trous et percer dans la chape. Placer les chevilles. Placer le profilé et visser.

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou partie de ce document sans préavis.

Architecte :

Projet :

Email :

Tél :

Distributeur :

Tél :

Email :