

## DATA SHEET

### > MAINTENANCE

Pour l'entretien journalier, utiliser des produits nettoyants standards.  
Dans l'hypothèse d'utiliser un produit à base de soude, d'ammoniaque ou d'acide, faire un essai préalable.

### DESCRIPTION

Profilé laiton adhésif pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques  
Fixation auto-adhésive VERITAK : colle thermo-fusible qui possède une excellente adhérence, sur une grande variété de support. Tack très élevé et grande souplesse permettant d'absorber des dilatations.  
à coller sur une surface propre et dégraissée

### USE

Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet  
Utilisation en intérieur

### REFERENCE

Ref : 2016

### MATERIAL

Nos fabrications ne sont réalisées dans ce matériau qu'en sélection «1er titre» composé de 67 % de cuivre et de 33 % de zinc. Finition «poli glacé», sauf les tringles d'escalier en «poli vernis».  
Conformité REACH

### FITTING MODE

Pose très rapide. Couper le profilé à la longueur souhaitée. Vous assurer que le support soit bien dégraissé. Retirer le papier siliciné. Mettre le profilé en place en faisant pression.

The information contained in this document is provided for information purposes. Romus cannot be held liable for this information. The user or specifier will check the compatibility of the product technical data with the actual situation. Romus reserves the right to modify all or part of this document without prior notice.

Architect :

Project :

Email :

Tel :

Distributor :

Tel :

Email :