

## DATA SHEET

### > MAINTENANCE

La saleté passe entre les profilés et se dépose dans la fosse.  
Le tapis s'enroule très facilement sans effort, et le nettoyage se fait en passant l'aspirateur.

### DESCRIPTION

Le tapis ROMAT GT est constitué de profilés aluminium brut dans lesquels viennent s'insérer des bandes de moquettes anti-salissure spécialement étudiées (certaines avec classement feu). Les profilés sont reliés entre eux par un câble métallique souple galvanisé et verrouillé par des vis et boulons zingués. Écartement entre les profilés de 4 à 6 mm par rondelle en caoutchouc. Sous chaque barre aluminium est collée une bande caoutchouc d'isolation acoustique et antidérapante.

Épaisseur : 12 mm  
Insert : polyamide  
Coloris : noir  
Structure enroulable et ouverte.  
Fabriqué sur mesure.

### USE

Le tapis ROMAT GT a été conçu pour du trafic piétonnier élevé (jusqu'à 2000/passages/jour).  
Zone 2 : Utilisation en INTÉRIEUR

### REFERENCE

Ref : 8432  
TAPIS ROMAT GT 12MM-POLYAMIDE NOIR

### MATERIAL

Profilés aluminium brut, norme 6060-T5, N755-2.  
Insert polyamide tufté - Gratte et Absorbe.  
Conformité REACH.

### FITTING MODE

En fosse dans un cadre ROMUS 6100 à sceller avec Equerres ROMUS 161104 et pattes de fixation 161103, ou posé à même le sol avec rampe ROMUS 6115 et Equerres ROMUS 16117 pour rattraper le niveau. Cadre sur mesure disponibles sur demande.

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 :