



BIM – Données pour Tapis d'entrée grand trafic GEGGUS

Tapis d'entrée

- Les bruits d'impact
- Profilés aluminium**
 - Tableaux récapitulatifs
 - Couleurs
 - Systèmes de guidage tactile
 - Safe Clean TREND
 - Top Clean TREND**
 - surface reps**
 - surface reps + grattoir
 - surface reps + profilé brosses
 - surface reps + rangée brosses
 - surface caoutchouc

Top Clean Trend® surface reps

utilisation
pour un usage intérieur ou surfaces couvertes, à l'abri de la pluie. Elimination efficace des poussières et de l'humidité. Pour un trafic normal ou intense. Résistant, enroulable et facile d'entretien

BIM données
Télécharger

Sur le site GEGGUS, cliquer sur le bouton «télécharger» correspondant au produit choisi. Dans la fenêtre proposée, choisir le format des données, et instantanément vous recevrez par mail le lien pour télécharger les données BIM.

Autre possibilité: cliquer sur le lien <https://www.polantis.com/fr/search/objets/geggus> et télécharger les données BIM se rapportant au produit choisi.

Qu'est-ce-que la technologie BIM?

BIM-Building Information Modelling ou modélisation des données du bâtiment – est un processus de modélisation efficace pour concevoir, visualiser et partager des informations fiables tout au long de la durée de vie d'un bâtiment ou d'infrastructures. Cette démarche est basée sur la coopération et le travail d'équipe entre tous les intervenants. La maquette numérique contient des données intelligentes et structurées.



Le plan classique et traditionnel de l'architecte est transformé en modèle 3D paramétrique. L'ensemble des données de tous les participants au projet sont regroupées pour une utilisation commune du point de vue des délais, du choix des matériaux, des quantités et des informations se rapportant à l'exécution.

Avec BIM, une base de données intelligentes, fiables, structurées et mises à jour est à la disposition de tous les intervenants au projet et permet ainsi une planification et une exécution globale pour atteindre les objectifs du projet. Ce processus permet de détecter suffisamment tôt les possibilités d'amélioration qui peuvent être prises en compte sans délai avant la mise en chantier en évitant ainsi des surcoût élevés. Des garanties planification, prix et délais peuvent ainsi être apportées au client.

GEGGUS a fait appel aux services de la société Polantis pour proposer la solution BIM se rapportant aux données des tapis d'entrée qui peuvent ainsi être téléchargées. Ces données seront mises à jour régulièrement.

Téléchargement des données à partir du site GEGGUS

Sur le site GEGGUS, cliquer sur le bouton «télécharger» correspondant au produit choisi. Dans la fenêtre proposée, choisir le format des données, et préciser votre adresse e-mail, votre nom et le nom de votre société. Après envoi de vos données personnelles, vous recevrez en retour par mail à l'adresse indiquée, de notre partenaire Polantis, le lien avec lequel vous pourrez télécharger le format des données que vous avez sélectionné.

Téléchargement des données à partir du site Polantis

Autre possibilité: vous pouvez télécharger les données BIM directement sur le site Polantis:

<https://www.polantis.com/fr/search/objets/geggus>

