

Tapis de nettoyage - Java

L'image des entreprises, des hôtels et des bureaux est largement influencée par la propreté du hall d'entrée. L'entretien des bâtiments et de leur mobilier joue un rôle important à cet égard. Tout le monde sait qu'il est plus facile et moins coûteux de prévenir la saleté que de devoir l'enlever par la suite. L'installation d'un tapis d'entrée approprié est très importante à cet égard.

Description du produit

Le tapis de nettoyage Java convient aux entrées intérieures et couvertes. La surface de marche en feutre aiguilleté 100% polypropylène sur un support en latex de styrène-butadiène garantit un effet de nettoyage élevé et une absorption efficace de l'humidité. Le tapis d'entrée Java peut être placé dans un cadre ou sur un sol existant.

Dimensions

Java	
Largeur maximale	2 m
Longueur maximale	25 m

Données techniques

Java	Standard	
Méthode de fabrication	DIN61151	Feutre à l'aiguille
Structure des pieux		Velours
Matériau de la pile		100% polypropylène
Poids du poteau	ISO 8543	1500 gr/m ² ± 10%
Hauteur de la pile		4,5 mm ± 10%
Prim. d'appui	ISO 2424	Styr. Mais. Latex
Soutien à la Sec.	ISO 2424	Mousse de gel noire
Poids du support		705 gr/m ² ± 10%
Poids total	ISO 8543	2205 gr/m ² ± 10%
Hauteur totale	ISO 1765	12 mm ± 10%
Antistatique en permanence	ISO 6356	
Résistance au frottement	ISO 105X12	4
Classification		
Comportement du feu	EN 13501-1	Efl - entièrement adhésif
Utilisation		Domestique



Couleurs disponibles



Noix de coco



Acier



Tabac



Anthracite



EN 14041



EN 13297

BENELUX | Technicel SA | Zone Reme 4, B-2260 Westerlo | T +32 (0)800 11 040 | info@technicel.com

D | Rywa GmbH & Co. Kommanditgesellschaft | Raestruper Straße 3, D-48231 Warendorf | T +49 (0) 2581-8076 | info@rywa.de

Veillez prendre connaissance des informations générales concernant le produit et des déclarations de performance actuellement en vigueur. EUBau PVO et les fiches de données de sécurité valides conformément au règlement (CE) no 1907/2006 dans sa dernière version. Celles-ci représentent des informations générales basées sur nos tests et valeurs empiriques et ne tiennent pas compte de l'application spécifique. L'utilisateur n'est pas dispensé de vérifier l'adéquation entre les produits recommandés et les conditions locales. Les normes, directives et recommandations pertinentes ainsi que les règles techniques généralement reconnues s'appliquent. Les informations fournies ne peuvent donner lieu à aucune demande d'indemnisation. Si nécessaire, veuillez contacter notre service technique.