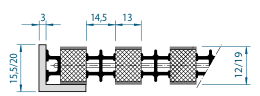
## Typ Tuftigard G (Geschlossen), gold-Al







Geeignet für den Innenbereich



Geeignet für den überdachten Außenbereich



Geschlossene Matte



Starke Feuchtigkeitsaufnahme



Für intensive Laufbeanspruchung



Mittlere Schmutzaufnahme



Lieferzeit binnen drei Werktage nach technisch geklärtem Auftrag. Änderungen vorbehalten.



Belastbarkeit bis 30kN

## Beschreibung

Die Tuftigard G zeichnet sich durch Abwischstreifen aus Nylonflor-Gummi im Wechsel mit Aluminium- oder Messing-Kratzprofilen aus. Dadurch kann diese Matte ganz gezielt als Gestaltungselement im Eingangsbereich eingesetzt werden.

## Farben







Grau	_	Zebra		Schwa
r Matter	höhe in mm		19	

Für Mattenhöhe in mm	19		
Gewicht (kg/m²)	17		
Beroll- und Befahrbarkeit	schweren Fahrzeugen		
	Raddruckbelastung: - Grundfläche nach DIN 1072 = 200 x 260 mm = 520 cm² Bedingungen: vollflächige Mattenauflage, entsprechende Unterkonstruktion.		
Raddruckbelastung	2.000 N: 520 cm <sup>2</sup> = 4 N/cm <sup>2</sup> , 10.000 N: 520 cm <sup>2</sup> = 19 N/cm <sup>2</sup> , 15.000 N: 520 cm <sup>2</sup> = 29 N/cm <sup>2</sup> , 20.000 N: 520 cm <sup>2</sup> = 38 N/cm <sup>2</sup> , 30.000 N: 520 cm <sup>2</sup> = 58 N/cm <sup>2</sup> , 40.000 N: 520 cm <sup>2</sup> = 77 N/cm <sup>2</sup> , 75.000 N: 520 cm <sup>2</sup> = 144 N/cm <sup>2</sup>		
Trittfläche	hochabsorbierendes Nylonflor-Gummi im Wechsel mit Aluminium, messing eloxiertem Kratzprofil		