

Datenblatt

Maximus Image

Individueller Sauberlauf mit Logo-Einarbeitung

Durch den Einsatz der Maximus Image erhalten Sie einen funktionellen Blickfang für Ihren Eingangsbereich. Feinschmutz und Feuchtigkeit wird aufgenommen und der Schmutzanfall wird reduziert. Ihr Logo kann individuell aus 16 Farben pro Teppichmatte erstellt werden. Sollte Ihre Wunschfarbe nicht unter den 45 Farben dabei sein, ist dieses auch kein Problem. Sonderfarben der Farbtabelle Pantone, RAL und HSK sind auf Anfrage möglich. Sonderformen werden auf Wunsch gefertigt.

Rollenware / Couponware
ohne Gummirand
Länge x Breite

27,5 m x ca. 200 cm

Die Teppichmatte kann eine maximale Breite von 2 Metern (2-seitiger Gummirand inbegriffen) erhalten. In der Länge wird auch ein Gummirand in den Maßen einberechnet um Stolperkanten zu vermeiden.

Bitte beachten Sie:

Die Qualität MAXIMUS® IMAGE ist ausschließlich für die Verlegung im Innenbereich geeignet. Der Farbton i60 Rot ist nicht UV-beständig und kann daher schneller verblassen als die übrigen Farben.

Aussparungen und Rahmen:

Wenn Sie die Teppichmatte in eine vorhandene Aussparung (mit Rahmen) verlegen möchten, ist das Rahmen-Innenmaß anzugeben. Fixe Abmessungen sind auf Grund der produktionsbedingten Maßdifferenzen von 3 % nicht möglich. Bei der Fertigung wird eine Zugabe von 10 cm in Länge und Breite angerechnet. Der exakte Zuschnitt muss vor Ort bauseits erfolgen.



Technische Spezifikationen

Maximus Image

Gesamtdicke	ISO 1765	ca. 9 mm
Strapazierwert	EN 1307	Klasse 33
Farben		45 Stück
Herstellungsart	ISO 2424	getuftet
Oberflächengestaltung		Nach Wahl / Uni
Polmaterial	ISO 2424	100 % PA 6.6
Trägermaterial	ISO 2424	Polyestervlies
Rückenausstattung	ISO 2424	Schwerbeschichtung
Gesamtgewicht	ISO 8543	ca. 3.410 g/m ²
Poleinsatzgewicht	ISO 8543	ca. 1.000 g/m ²
Polschichtdicke	ISO 1766	ca. 6,5 mm
Komfortwert	EN 1307	LC4
Lichtechtheit	EN ISO 105/B02	≥ 5
Reibung	EN ISO 105/X12	≥ 4
Wasser	EN ISO 105/E01	≥ 4
Salzwasser	EN ISO 105/E02	
Wasserflecken	EN 1307 annex G	
Shampoo	BS 1006	
Organische Lösungsmittel	EN ISO 105/X05	
Kenncode des Produkts	EN 14041	
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl-s1}
Rutschsicherheit	EN 13893	DS
Elektrostatische Aufladung	ISO 6356	< 2kV

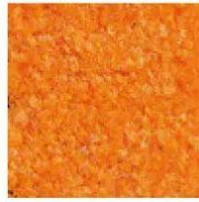
Maximus Image



I110



I120



I130



I170



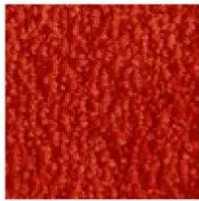
I180



I1320



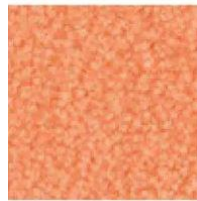
I190



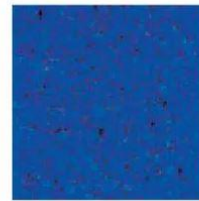
I1100



I1110



I1150



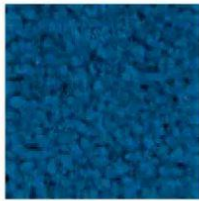
I1160



I1400



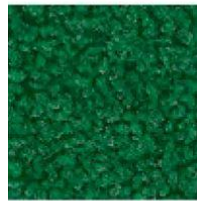
I1170



I1180



I1190



I1230



I1240



I1310



I1250



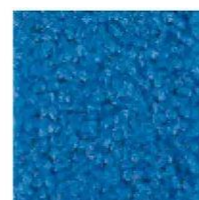
I1260



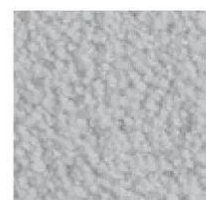
I1270



I1280



I1290



I1300



I1330



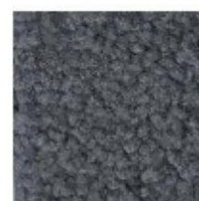
I1340



I1350



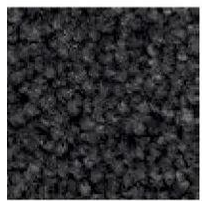
I1360



I1370



I1380



I1410



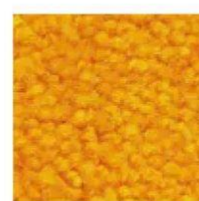
I1420



I1430



I1440



I1450



I1390