

Spezifikationen

Polmaterial	100 % maschinengesponnenes Kokosgarn
Poleinsatzgewicht ISO 8543	13 mm ± 2,35 kg m ² 17 mm: ± 2,65 kg m ² 20 mm: ± 3,15 kg m ² 23 mm: ± 3,60 kg m ² 28 mm: ± 4,35 kg m ²
Beanspruchungsklasse EN 1307	Naturbelassen: 31, Farbe: NPD
Brandverhalten Euroclass EN 13501	Efl
Abmessungen Rollen ***	100/200 cm, ± 12,5 m ¹
Abmessungen Matten ***	-
Rückseite	PVC mit integriertem Glasfasergelege
Wasseraufnahmefähigkeit TNO W6034	17 mm ± 7,1 l/m ²
Gesamtgewicht ISO 8543	13 mm ± 5,35 kg m ² 17 mm: ± 5,65 kg m ² 20 mm: ± 6,15 kg m ² 23 mm: ± 6,60 kg m ² 28 mm: ± 7,65 kg m ²
Polhöhe ISO 1766	Naturbelassen: 10, 14, 17, 20 en 25 mm Farbe: 14 en 20 mm, Design: 14 mm
Gesamthöhe ISO 1765	Naturbelassen: 13, 17, 20, 23 en 28 mm Farbe: 17 en 23 mm
Flordichte ISO 8543	NPD
Noppenanzahl ISO 1763	± 38.000 /m ²
Strapazierwert EN 1963	32
Komfort EN 1307	LC5
Formbeständigkeit ISO 2551	NPD
Lichteinheit ISO 105 B02	Naturbelassen: >6, Farbe: NPD
Wasserechtheit ISO 105 B01	Naturbelassen: 3-4, Farbe: NPD
Reibechtheit ISO 105 X12	Naturbelassen: 3-4, Farbe: NPD
Salzwasser ISO 105 E02	Naturbelassen: 3-4, Farbe: NPD
Shampoo BS 1006	Naturbelassen: 3-4, Farbe: NPD
Organische Lösungsmittel ISO 105 X05	Naturbelassen: 3-4, Farbe: NPD
Elektronische Aufladung ISO 6356	2,0 kV
Rutschsicherheit EN 13893	DS
Garnkonstruktion	Velour
Munster	Naturbelassen/Farbe: Uni
Farben	11
Eignung für Treppen EN 1963	NPD
Eignung für Stühle mit Rollen EN 985	NPD
Grundgewebe	-
Declaration of Performance	Verfügbar

Information: Bei abgepassten Teppichen, wie Coverteppichen, Paspelteppichen, Kettelteppichen oder Stufenmatten kann es zu Abweichungen in Höhe oder Gewicht kommen. Die technischen Daten beziehen sich auf die Teppichbodenvariante.