

Spezifikationen PVC

PUR^A_{BACKING}

| | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Polmaterial | 100% Polyamide | 100% Polyamide |
| Poleinsatzgewicht ISO 8543 | ± 600 gram/m ² | ± 600 gram/m ² |
| Beanspruchungsklasse EN 1307 | 33 | 33 |
| Brandverhalten Euroclass EN 13501 | Cfl /s1 | Cfl /s1 |
| Abmessungen Rollen *** | 100/200 cm, ± 20 m ¹ | 100/200 cm, ± 20 m ¹ |
| Abmessungen Matten *** | 60/90, 90/150 cm | 60/90, 90/150 cm |
| Rückseite | PVC | PU |
| Sandaufnahme Klasse* | 2 | 2 |
| Optische Klasse** | NPD | NPD |
| Wasseraufnahmefähigkeit TNO W6034 | ± 3,8 l/m ² | ± 3,8 l/m ² |
| Gesamtgewicht ISO 8543 | ± 3.000 gram/m ² | ± 2.700 g/m² |
| Polhöhe ISO 1766 | ± 6,5 mm | ± 6,5 mm |
| Gesamthöhe ISO 1765 | ± 8,0 mm | ± 8,0 mm |
| Flordichte ISO 8543 | 0,079 g/cm ² | 0,079 g/cm ² |
| Noppenanzahl ISO 1763 | ± 64.500 /m ² | ± 64.500 /m ² |
| Strapazierwert EN 1963 | 33 | 33 |
| Komfort EN 1307 | LC1 | LC1 |
| Formbeständigkeit ISO 2551 | <0,4% | <0,4% |
| Lichtechtheit ISO 105 B02 | >7 | >7 |
| Wasserechtheit ISO 105 B01 | 4 – 5 | 4 – 5 |
| Reibechtheit ISO 105 X12 | 4 – 5 | 4 – 5 |
| Salzwasser ISO 105 E02 | 4 – 5 | 4 – 5 |
| Shampoo BS 1006 | 4 – 5 | 4 – 5 |
| Organische Lösungsmittel ISO 105 X05 | 4 – 5 | 4 – 5 |
| Elektronische Aufladung ISO 6356 | <0,1 kV | <0,1 kV |
| Rutsicherheit EN 13893 | DS | DS |
| Garnkonstruktion | Bouclé | Bouclé |
| Munster | Meliert | Meliert |
| Farben | 3 | 3 |
| Eignung für Treppen EN 1963 | Intensive nutzung | Intensive nutzung |
| Eignung für Stühle mit Rollen EN 985 | Intensive nutzung | Intensive nutzung |
| Grundgewebe | PET/PA-Vliesstoff | PET/PA-Vliesstoff |
| Declaration of Performance | Verfügbar | 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.