

R U C K S T U H L

S W I S S 1 8 8 1

Technische Daten

Hampton

| | |
|--|---|
| Nutzschicht | Schurwolle, Viskose |
| Zusammensetzung | 70% Schurwolle, 30% Viskose |
| Rücken | CottonBac II |
| Breite (cm) | ca. 400 |
| Rollenlänge (m) | ca. 25 |
| Abgepasst (cm) | frei wählbar |
| Rapport | |
| Einsatzgewicht (g/m ²) | ca. 4000 |
| Totalgewicht (g/m ²) | ca. 5000 |
| Gesamthöhe (mm) | ca. 17 |
| Eignungsbereich | Lobby, Hotelzimmer, Lounge, Wohnbereich, Schlafzimmer, Bibliothek, Theater, Verkaufsfläche |
| Wärmedurchlasswiderstand (m ² K/W) | |
| Oberflächenwiderstand (Ω) | |
| Durchgangswiderstand (Ω) | |
| Flammfestigkeit | B FL - S1 |

*Die relative Luftfeuchtigkeit muss im Gebrauch bei mindestens 45% liegen. Zur Wahrung der Stuhlrolleneignung ist eine nachweisbare Einhaltung unserer Reinigungsvorschriften zu gewährleisten.

Die Nutzschicht von Ruckstuhlteppichen besteht fast ausschliesslich aus Naturfasern. Durch Gebrauch des Teppichs können sich Änderungen in Farbe und Struktur ergeben. Das sind Materialtypische Eigenschaften von natürlichen Materialien und können nicht als Mangel reklamiert werden.