

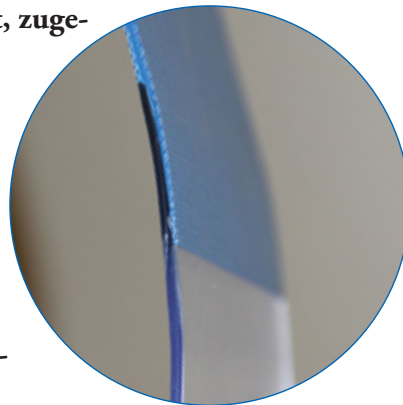
Torverkleidung vom Typ NORDIClean

Laminierte Torblatt aus Einzel-/Multi-
fasern mit PVC-Beschichtung

- 2 Schichten aus weichem Polyestergewebe
- Verkleidungsstärke 2 mm, Gewicht 2,4 kg pro m²
- Betriebstemperatur -30 bis +70 °C
- Beschichtung aus 0,1 mm starkem PVC, glatte Oberfläche
- Farbe Blau (RAL 5007) oder Grau (RAL 7038)
- Mindestbiegeradius 60 mm
- Nahtlos geschweißte Sichtsfenster auf Wunsch
- Antistatisch Getestet gemäß EU-Norm prEN 1718



- Glatte Oberfläche, schmutzabweisend, UV-resistent, zugelassen für Lebensmittelanlagen
- Nahtlos geschweißte Sichtsfenster ohne schwache Fugen
- Antistatisch
- Extrem haltbar - doppelte Stoffschichten
- Gute Schalldämpfung, 25 dB bei 2.000 Hz
- Widerstandsfähig gegenüber den meisten Chemikalien wie u. a.:
Ammoniak, Natrium, Hydrate, Phosphorsäure, Weinsäure, Öl, Reinigungsmittel, Kalziumchlorid, Oxalsäure, Salzsäure, Zitronensäure, Natriumkarbonat, Essigsäure
- Reinigung mit Hochdruckwasser möglich
- Optionale Farben Gelb (RAL 1023), Rot (RAL 3000) oder Orange (RAL 2004)



Weitere Informationen sind von NORDIC door anzufordern.