

24/7 FLAX

SPEZIFIKATIONEN

Kategorie	Andere Materialien / Netz	Reissfestigkeit	> 200.000 Stoffangebot
Lieferant	Camira		Martindale
Muster	Melange	Lichtbeständigkeit	5
Zusammensetzung	50% Polyamid, 30% Wolle, 20% Flachs	Preisgruppe	3
Gewicht	390 g/m ²	Reinigungshinweise	Treibmittel oder Trockenreinigung P
		Entflammbarkeit	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard- Polyurethanschaum 20 kg/m ³ - 30 kg/m ³)

ÜBER

Der strapazierfähige Stoff 24/7 Flax wurde für den täglichen Gebrauch in Umgebungen entwickelt, die rund um die Uhr hohen Beanspruchungen ausgesetzt sind, z. B. Flughäfen, Callcenter, Polizeireviere, Empfangsbereiche, Schulen usw. Der Stoff ist ein Gemisch aus Wolle, Flachsfasern und Polyamid, das die technische Leistungsfähigkeit um eine höhere Strapazierfähigkeit ergänzt.

FARBEN IN DER 24/7 FLAX LINIE



24/7 Flax 5259

24/7 FLAX

24/7 FLAXERFÜLLT DIE FOLGENDEN STANDARDS:

- ✓ **EN ISO 12947-2 + AC 12**
KPA
EN ISO 12947-2+AC 12 KPa
- ✓ **EN ISO 12945-2**
EN ISO 12945-2
- ✓ **EN ISO 105-B02**
EN ISO 105-B02
- ✓ **EN ISO 105-X12**
EN ISO 105-X12
- ✓ **EN ISO 105-D02**
EN ISO 105-D02
- ✓ **EN ISO 105-D01**
EN ISO 105-D01
- ✓ **ISO ISO 105-C06**
EN ISO 105-C06
- ✓ **ISO ISO 105-E16**
EN ISO 105-E16
- ✓ **EN ISO 105-E04**
EN ISO 105-E04
- ✓ **EN 1021-1:2014**
EN 1021-1:2014
- ✓ **EN 1021:2:2014**
EN 1021-2:2014
- ✓ **ISO 105-X05**
MaterialStandards.ISO_105_X05
- ✓ **EN ISO 13936-3**
MaterialStandards.EN_ISO_13936_3