

Produktinformation Haken- und Flauschband 69515/69616 flammhemmend

Dank der flammhemmenden Eigenschaften ist der Einsatz für höhere Anforderungen gewährleistet (geeignet für die Transport- und Sicherheitsbranche)

1. Kenndaten

Breiten	20mm, 25mm, 30mm, 38mm, 50mm, 100mm
Farben	gemäss Anfrage
Material	100% Polyamid (flammhemmend)
Hakenband	gewobenes Band mit beidseitigen Webkanten
Flauschband	gewobenes Band mit beidseitigen Webkanten

2. Prüfdaten

2.1 Echtheiten

Waschechtheit 60°C	nach ISO 105 – C06 (C2S)	
	Ändern der Nuance	mind. 3-4
	Anbluten auf PA 66	mind. 3-4
	Anbluten auf Baumwolle	mind. 3-4
Trockenreinigungsechtheit	nach ISO 105 – D01	mind. 3-4
Reibechtheit	nach ISO 105 – X12	trocken: mind. 4
		nass: mind. 3-4
Schweissechtheit	nach ISO 105 – E04	sauer + alkalisch mindestens 3-4
	Ändern der Nuance	mind. 3-4
	Anbluten auf PA 66	mind. 3-4
	Anbluten der Baumwolle	mind. 3-4
Lichtechtheit	nach ISO 105 – B02	mind. 4-5

2.2 Festigkeitswerte (geprüft nach den Vorgaben von DIN 3415)

Abschälfestigkeit	1 x Schliessen und Öffnen	mind. 1.30 N / cm Bandbreite
	10'000 x Schliessen und Öffnen	mind. 0.65 N / cm Bandbreite
Längsscherfestigkeit	1 x Schliessen und Öffnen	mind. 6.0 N / cm ²
	10'000 x Schliessen und Öffnen	mind. 3.0 N / cm ²

Brennprüfungen:

Neuigkeit:

Test-Methode für Transport und Luftfahrt
FAR 25.853 (a), Appendix F, Part 1 (a), Amdt. 25/118
CS 25.853 (a), Appendix F, Part 1 (a) (1), Amdt. 25/15
Rauchentwicklung und Toxizität nach ABD 0031

Anwendung für Schutzbekleidung (Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen ISO 11612:2015)		
(1) Begrenzte Flammen- ausbreitung	DIN EN ISO 15025: 2003-02	Verfahren B

Ohne zusätzlich ökologisch belastende Ausrüstung.

Die hier aufgeführten Daten und Angaben entsprechen dem derzeitigen Erkenntnisstand. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Anwender nicht davon, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Gebrauch in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.
