TECASHIELD®



TECASHIELD[®] BV 190 – 255 g/m²

LEICHT, FLAMMHEMMEND UND ANTISTATISCH

Kombiniert geringes Gewicht mit zuverlässigem Schutz vor Gefahren durch Hitze und Flammen sowie Explosionsrisiken durch eingearbeitete P140-Fasern.

SCHUTZ VOR CHEMIKALIENSPRITZERN

Begrenzter Schutz vor Chemikalienspritzern dank unserer einzigartigen Hydro-Tec-Beschichtung (nach EN 13034: 2005).

WIDERSTANDSFÄHIG UND LANGLEBIG

Bewährte Nomex® Comfort-Technologie gewährleistet hohe mechanische Festigkeit und extreme Strapazierfähigkeit.





TECHNISCHE DATEN*	TECASHIELD°	TESTVERFAHREN
Qualität	BV 190	
Breite	163 cm (+2/-1 cm)	ISO 22198: 2006
Gewicht	255 g/m² (± 5%)	ISO 3801: 1977
Zusammensetzung	Nomex® Comfort: Nomex®/para-aramid/p140 93/5/2%	ISO 3572: 1976
Konstruktion	3/1 twill	ISO 1833: 2020
Erhältliche Ausstattungen	Standard: Hydro-Tec Optional: Comfort	
Physikalische Eigenschaften		
Zugfestigkeit	1250 N x 1250 N (±10%)	ISO 13934-1: 2013
Pflegeetiketten		
Haushaltswäsche	1807 <u>№</u> (P)	
Industriewäsche	75 °C	
Schutz	Multi-risk	
PSA-Anforderungen*		

ZERTIFIZIERUNG*		
0	Schutz für hitzeexponierte Industriearbeiten	EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, F1: 2015 (A1 = 100 x ISO 15797 - 75°C)
	Schutz gegen Störlichtbogen	EN IEC 61482-1-2, class 1: 2015
Æ	Schweißen	EN ISO 11611, class 1: 2015
4	Antistatische Behandlung zum Schutz vor Explosionsrisiken	EN 1149-5: 2018, EN 1149-3: 2004
	Flüssigchemikalien**	EN 13034: 2005 + A1: 2009
	OEKO-TEX® STANDARD 100, class 2	Centexbel, no. 1308029
	Allgemeine Anforderungen***	EN ISO 13688: 2013

- * Copyright symbols: NEN, Delft (Netherlands)
- ** Hydro-Tec finish only
- *** Tested on specific colours

FARBEN



Die dargestellten Farben sind Standardoptionen, die mit einer Mindestbestellmenge von 100 Metern erhältlich sind. Dieses Serviceprogramm kann Änderungen unterliegen. Scannen Sie bitte den QR-Code oder besuchen Sie unsere Website, um die aktuellste Übersicht der Standardfarben zu erhalten.



Für zusätzliche Farben oder spezielle Farbkombinationen, die über diesen Service hinausgehen, wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner bei TenCate Protective Fabrics.

TenCate Protect B.V. ist zertifiziert gemäß:



Produktzertifizierung:









Alle angegebenen Werte sind vorläufige Werte. Diese Informationen wurden nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. TenCate Protective Fabrics Europe übernimmt keinerlei Haftung bezüglich der Nutzung der beiliegenden Musterexemplare. Diese Exemplare dienen ausschließlich als Muster und sind nicht zur Herstellung von Kleidung vorgesehen.