

TECASAFE®
Ecogreen



**PROVEN COMFORT
IN ANY SITUATION**



**TECASAFE® ECOGREEN GRIDSTRONG
XL 9325 – 325 g/m²**

EXTREME REISSFESTIGKEIT

Die firmeneigene Gridstrong-Technologie von TenCate Protective Fabrics bietet unübertroffene Reißfestigkeit für dauerhafte Leistungsfähigkeit in anspruchsvollen Arbeitsumfeldern.

GARANTIERTER KOMFORT IN JEDER SITUATION

Seidenweiche Naturfasern sorgen für hochwertiges Feuchtigkeitsmanagement, das Komfort und permanente Atmungsaktivität kombiniert, damit die Träger und Trägerinnen jederzeit kühl und trocken bleiben.

DAS ERSTE UMWELTFREUNDLICHE GEWEBE MIT INHÄRENTER FLAMMRESISTENZ AUS FAST 50 % NACHHALTIGEN MATERIALIEN

Reduziert Ihren Fußabdruck ohne Abstriche bei der besten Multinormleistung für inhärente Flammresistenz. Umweltfreundliche TENCEL™ Lyocell-Fasern aus nachhaltigen Quellen.



TECHNISCHE DATEN*	TECASAFE® ECOGREEN GRIDSTRONG	TESTVERFAHREN
Qualität	XL 9325	
Breite	152 cm (+2/-1 cm)	ISO 3801: 1978
Gewicht	325 g/m ² (± 5%)	ISO 3932: 1980
Zusammensetzung	Modacrylic/TENCEL™ Lyocell/ Static-Control™	
Konstruktion	2/1 twill + Ripstop	
Erhältliche Ausstattungen	Hydro-Tec	

Physikalische Eigenschaften		
Zugfestigkeit	950 N x 800 N (± 10%)	ISO 13934-1: 1999
Weiterreißfestigkeit	75 N x 65 N (± 10%)	ISO 13937-2: 2000

Pflegetiketten		
Haushaltswäsche		
Industriewsche	75 °C Farbe: Weiß:	
PSA-Anforderungen**	optional:	

* Alle Werte unter Vorbehalt der definitiven Zertifizierung und Spezifikation

ZERTIFIZIERUNG*		
	Schutz für hitzeexponierte Industriearbeiten	EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E1, F1: 2015 (A1 + A2 = 100 X ISO 15797 - 75 °C)
	Brandbekämpfung im offenen Terrain	EN 15614: 2007
	Schweißen	EN ISO 11611: 2015: class 1
	Schutz gegen Störlichtbogen	EN IEC 61482-1-2, class 1: 2015 HRC/Category 2 (8 ≤ ATPV ≤ 25 cal/cm ²)
	Antistatische Behandlung zum Schutz vor Explosionsrisiken	EN 1149-5(3): 2018
	Flssigchemikalien	EN 13034: 2005
	Hochsichtbare Farbe Kontrastfarben	EN 20471: 2013
	Allgemeine Anforderungen**	EN ISO 13688: 2013
	ko-Tex Standard 100, Klasse 2	Centexbel, no. 0903009

* Alle Werte unter Vorbehalt der definitiven Zertifizierung und Spezifikation

** An spezifischen Farben getestet.

FARBEN				
Twilight 89250	Delft blue 89249	Moonmist 89253	HV Yellow (EN 20471) 89251	Ribbon red 89252



E.T.S.A.-Mitglied

Ten Cate Protect B.V. ist zertifiziert
gemäß:



Dieses Gewebe ist ein
UL-zertifiziertes Produkt



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.