

**TECAPRO®**  
Ecogreen®



**BEST OF BOTH  
WORLDS.  
ONE FABRIC.**

**TECAPRO® ECOGREEN®**  
**EG 9600 – 320 g/m<sup>2</sup>**

## **ABSOLUTE GESCHMEIDIGKEIT UND ATMUNGSAKTIVITÄT**

Erleben Sie dank der geschmeidigen, leichten Naturfasern absolute Bewegungsfreiheit im Alltag und hervorragendes Feuchtigkeitsmanagement.

## **KOMPROMISSLOSER SCHUTZ VOR ZAHLREICHEN RISIKEN**

Garantiert herausragende ausgerüstete Flammresistenz und Schutz vor allen wesentlichen industriellen Risiken.

## **WELTWEIT ERSTES GEWEBE MIT AUSGERÜSTETEM FLAMMENSCHUTZ AUS 50 % GRÜNEN MATERIALIEN**

Optimieren Sie Ihre Nachhaltigkeit mit umweltfreundlichem TENCEL™ Lyocell und 100 % recyceltem REPREVE®-Polyester mit EPD® für einen messbar niedrigeren Fußabdruck.



TECHNISCHE DATEN*	TECAPRO® ECOGREEN®	TESTVERFAHREN
Qualität	EG 9600	
Breite	152 cm (+2/-1 cm)	ISO 22198: 2006
Gewicht	320 g/m <sup>2</sup> (± 5%)	ISO 3801: 1977
Zusammensetzung	CO/TENCEL™ Lyocell/rPes/Static-Control™ 50/30/19/1%	ISO 3572: 1976
Bindung	2/1 Körper	ISO 1833: 2020
Erhältliche Ausstattungen	Dauerhaft flammhemmende Ausrüstung mit Comfort-Control und Dauerhaft flammhemmende Ausrüstung mit Comfort-Control und Hydro-Tec	
<b>Physikalische Eigenschaften</b>		
Reißfestigkeit	1300 N X 650 N (±10%)	ISO 13934-1: 2013
<b>Pflegeetiketten</b>		
Haushaltswäsche		NEN-EN-ISO 6330, 6N 60°C: 2012
Industriewäsche	75 °C	ISO 15797, 75°C: 2018
Schutz	Multi-risk	
PSA-Anforderungen*		

ZERTIFIZIERUNG*		
	Schutz für hitzeexponierte Industriearbeiten	EN ISO 11612 A1, A2, B1,C1,E3,F1: 2015 (A1, A2 = 50x ISO15797 - 75 °C - 2 dot.)
	Schutz gegen Störlichtbogen	EN IEC 61482-1-2, Klasse 1: 2015 HRC/Kategorie 2 (8 ≤ ATPV ≤ 25 cal/cm <sup>2</sup> )
	Schweißen	EN ISO 11611, Klasse 1: 2015
	Antistatisch zur Verhütung von Explosionen	EN 1149-5: 2018, EN 1149-3: 2004
	Flüssigchemikalien**	EN 13034: 2005 + A1: 2009
	Hochsichtbare Farbe: yellow Kontrastfarben: River 60662, Vulcano 66935, Marmelade 66777, Papaya 61070, Grey 65436, Navy 63805, Charcoal 65576	EN 20471: 2013
	Allgemeine Anforderungen***	EN ISO 13688: 2013

\* Copyright-Symbole: NEN, Delft (Niederlande).

\*\* Nur Hydro-Tec-Ausrüstung.

\*\*\* An spezifischen Farben getestet.

## FARBEN

HV yellow (EN 20471) 64516	Marmelade 66777	Papaya 61070	River 60662
Navy 63805	Vulcano 66935	Charcoal 65576	

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:

E.T.S.A.-Mitglied

Produktzertifizierung:



Dieses Gewebe wird mit einer EPD® (Environmental Product Declaration) geliefert. Ein unabhängig verifiziertes und registriertes Dokument, das Informationen über die Auswirkungen von Produkten auf die Umwelt im Lebenszyklus enthält.

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.