

DEFENDER® M

DESIGNED TO ADAPT

DEFENDER® M
DP 9210 – 210 g/m²

OPTIMALER WÄRMESCHUTZ

Schützt gegen Hitze und Flammen (gemäß EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1: 2008) und bietet optimierten Schutz gegen schwere Verbrennungen durch improvisierte Sprengkörper, Explosionen und Kraftstoff.

ÄUSSERST KOMFORTABEL

Ultraleicht, besonders atmungsaktiv und ausgezeichnete Feuchtigkeitsaufnahme.

EXTREM STRAPAZIERFÄHIG

Dieses leichte Gewebe bietet einzigartige Robustheit und Farbestabilität nach dem Waschen und eine hohe Lebensdauer.

DEFENDER® M

TECHNISCHE DATEN	DEFENDER® M	TESTVERFAHREN
Qualität	DP 9210	
Breite	163 cm (+2/-1 cm)	ISO 22198: 2006
Gewicht	210 g/m ² (± 5%)	ISO 3801: 1977
Zusammensetzung	Lenzing FR®/aramid/ polyamid/Static-Control™	
Konstruktion	Ripstop plain	
Erhältliche Ausstattungen	Hydro-Tec™	

Physikalische Eigenschaften		
Zugfestigkeit	800 N x 700 N (±10%)	ISO 13934-1: 1999
Weiterreißfestigkeit	35 N x 30 N (±10%)	ISO 13937-2: 2000
Abrieb	80.000@12kPa	ISO 12947-2: 2002 EN 14325: 2004
Formstabilität	± 3%	ISO 5077: 2007
Farbechtheit	≥6	ISO 105 - B02: 1994
Flammbeständigkeit	meets ISO 14116:2008 Index 3	ISO 15025: 2000
Hitzebeständigkeit 180°C	± 5% Schrumpf. Schmilzt nicht bei Selbst-Entzündung	ISO 17493: 2000

Pflegetiketten		
Haushaltswäsche		
PSA-Anforderungen*		

* Copyright symbols: NEN, Delft (Netherlands)

ZERTIFIZIERUNG		
	Schutz für hitzeexponierte Industriearbeiten	EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1: 2010
	Brandbekämpfung im offenen Terrain	EN 15614 A1 + A2: 2007
	Flüssigchemikalien**	EN 13034, type 6: 2005
	Antistatische Behandlung zum Schutz vor Explosionsrisiken	EN 1149-5: 2008, EN 1149-3: 2004
	Widerstand gegen Eindringen von Flüssigkeiten	BS 7971-10, clause 5.13

FARBEN



Member of the E.T.S.A.



Ten Cate Protect B.V. is
certified according:



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.