

DEFENDER® M



AKTIVE FEUCHTIGKEITSREGULIERUNG

DEFENDER® M
CQ 760 – 220 g/m²

FORTSCHRITTLICHER WÄRMESCHUTZ

Mithilfe der Spunlace-Vlies-Technologie hergestellt, für bessere Isolierung und mehr Schutz vor Strahlungswärme. Die Kombination mit der überlegenen Feuchtigkeitsregulierung macht dieses Gewebe besonders innovativ.

VERDUNSTUNGSKÜHLUNGS- EFFEKT FÜR REDUZIERUNG VON HITZEBELASTUNGN

Atmungsaktives Gewebe, das mit unserer Coolderm™-Technologie hergestellt wird, mit Verdunstungskühlungseffekt. Führt Schweiß vom Körper ab und verteilt die Feuchtigkeit für bessere Verdunstung. Die Haut bleibt kühler und trocken. Ein wichtiger Faktor für die Reduzierung von Hitzebelastung


GROSSE BEWEGUNGSFREIHEIT

Das Gewebe ist flexibel, weich und bietet große Bewegungsfreiheit.

DEFENDER® M

TECHNISCHE DATEN	DEFENDER® M	TESTVERFAHREN
Qualität	CQ 760	
Breite	155 cm (+2/-1 cm)	ISO 22198: 2006
Gewicht	220 g/m ² (+/- 10%)	ISO 3801: 1977
Zusammensetzung	Thermal barrier: spunlace non-woven - Lenzing FR®/aramid Thermal liner: Lenzing FR®/aramid/polyamide	ISO 1833: 1977
Konstruktion	Quilt	ISO 3572: 1976
Erhältliche Ausstattungen	Inherent wicking	

Physikalische Eigenschaften		
Zugfestigkeit	710 N x 640 N (-10%)	EN ISO 13934-1: 2013
Heat resistance 180°	≤ ± 5% shrinkage	ISO 17493: 2000
Maßänderung	≤ ± 3%	EN ISO 5077: 2008

Pflegetiketten		
Haushaltswäsche		
Schutz	Thermal barrier for firefighting turnout gear	
PSA-Anforderungen		

* Copyright-Symbole: NEN, Delft (Niederlande)

ZERTIFIZIERUNG		
	Brandbekämpfung	EN 469: 2006/A1
	Schutz für hitzeexponierte Industriearbeiten	EN ISO 11612 A1, A2, B1, C2, F3: 2015
	Allgemeine Anforderungen	EN ISO 13688: 2013

FARBEN	
Gold	35328



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.