

DEFENDER® M

DESIGNED TO ADAPT

DEFENDER® M
DP 9210 – 210 g/m²

PROTECTION THERMIQUE SUPERIEURE

Protège contre la chaleur et les flammes (conforme à la norme EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1: 2008) et assure une protection optimisée contre les brûlures corporelles graves, causées par les engins explosifs improvisés (EEI), les explosions et le carburant.

CONFORT ULTIME

Légèreté, respirabilité et excellente absorption de l'humidité.

EXTREMEMENT DURABLE

Ce tissu léger offre des propriétés de résistance supérieures et des capacités de tenue des couleurs après le lavage, pour une longue durée de vie du vêtement.

DEFENDER[®]M

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	DEFENDER [®] M	MÉTHODE DE TEST
Qualité	DP 9210	
Width	163 cm (+2/-1 cm)	ISO 22198: 2006
Largeur	210 g/m ² (± 5%)	ISO 3801: 1977
Composition	Lenzing FR [®] /aramid/ polyamid/Static-Control [™]	
Construction	Toile Ripstop	
Finitions disponibles	Hydro-Tec [™]	

Performances physiques		
Résistance à la traction	800 N x 700 N (±10%)	ISO 13934-1: 1999
Résistance à la déchirure	35 N x 30 N (±10%)	ISO 13937-2: 2000
Abrasion	80.000@12kPa	ISO 12947-2: 2002 EN 14325: 2004
Stabilité dimensionnelle	± 3%	ISO 5077: 2007
Tenue coloristique à la lumière	≥6	ISO 105 - B02: 1994
Résistance à la flamme	conforme à la norme ISO 14116:2008 indice 3	ISO 15025: 2000
Résistance à la chaleur	Retrait +/- 5%. Ne fond pas et ne s'en- flamme pas	ISO 17493: 2000

Étiquetage pour l'entretien		
Lavage domestique		
Exigences EPI*		

* Copyright symbols: NEN, Delft (Netherlands)

CERTIFICATION		
	Risques industriels d'inflammabilité et sources de chaleur	EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1: 2010
	Lutte contre les feux de forêts	EN 15614 A1 + A2: 2007
	Produits chimiques liquides**	EN 13034, type 6: 2005
	Propriétés antistatiques pour risque d'explosion	EN 1149-5: 2008, EN 1149-3: 2004
	Résistance à la pénétration des liquides	BS 7971-10, clause 5.13

COLORIS

Black	Dark blue
-------	-----------



Membre de l'E.T.S.A.



Ten Cate Protect B.V. est certifiée selon :



Toutes les données mentionnées doivent être considérées comme des valeurs à titre indicatif. À notre connaissance, toutes les informations contenues dans le présent document sont exactes. TenCate Protective Fabrics Europe décline toute responsabilité liée à l'utilisation de l'échantillon ci-joint qui devra être considéré uniquement comme un échantillon, et n'est de ce fait pas destiné à être utilisé pour la fabrication de vêtements, sous quelque forme que ce soit.