| TECASAFE®



TECASAFE° XA 9002 – 250 g/m²

UNE PERFORMANCE LONGUE DURÉE

Tissu intrinsèquement résistant à la chaleur et à la flamme qui offre une excellente protection, désormais combiné à des fibres à haute performance, comme le para-aramide et le polyamide.

DURABILITÉ INÉGALÉE

20 ans de durabilité supérieure prouvée dans des conditions de travail intenses et après de nombreux lavages industriels.

CONFORT GRÂCE AU COTON

Les tissus en coton procurent un confort naturel et un toucher doux pour la peau, et permettent d'absorber l'humidité.



TECASAFE®

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	TECASAFE®	MÉTHODE DE TEST
Qualité	XA 9002	
Largeur	152 cm (+2/-1 cm)	ISO 22198: 2006
Poids	250 g/m² (± 5 %)	ISO 3801: 1977
Composition	ppan-fr/co/para-aramid/pa/ Static-Control™	ISO 3572: 1976
Construction	Sergé 2/1	ISO 1833: 2020
Finitions disponibles	Standard : Hydro-Tec Optionnel : Comfort	
Performances physiques		
Résistance à la traction	950 N x 750 N (±10%)*	ISO 13934-1: 2013
Étiquetage pour l'entretien		
Lavage domestique	60° × 0 P	
Lavage industriel	75 °C Couleur: Blanc: 3 0 2 0	
Protection	Multirisque	
Exigences EPI**	② ☑ ☆ ﴿ Deptionnel:	

CERTIFICATION		
©	Risques industriels d'inflammabilité et sources de chaleur	EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E1, F1: 2015 (A1 + A2= 100 x ISO 15797 - 75 °C)
E	Soudure***	EN ISO 11611, catégorie 1 : 2015
	Arc électrique	EN IEC 61482-1-2, catégorie 1 : 2015
Ŧ	Propriétés antistatiques pour risque d'explosion	EN 1149-5: 2018, EN 1149-3: 2004
	Produits chimiques liquides*	EN 13034, type 6: 2005 + A1: 2009
[<u>a</u>]	Coloris haute visibilité : Jaune Coloris contrastants : Ice 89049, Iron 89091	EN ISO 20471: 2013****
	Exigences générales	EN ISO 13688: 2013
	OEKO-TEX® STANDARD 100, class 2	Centexbel, no. 0903009

- Uniquement finition Hydro-Tec.
 Copyright symboles: NEN, Delft (Pays-Bas).
 Bien que ce tissu réponde aux exigences de l'EN ISO 11611, les tissus de la collection Tecasafe® conviennent mieux à des applications de soudure.
 Les coordonnées chromatiques sont obtenues sur le tissu initial et après 50 lavages industriels conformément à l'ISO 15797 à 75 °C (séchage au sèche-linge en tambour).

COULEURS

Dark blue 89042

Ice 89049

Yellow (EN ISO 20471) 89069

Les couleurs affichées sont des options standard disponibles avec une commande minimum de 100 mètres. Ce programme de service est sujet à modification. Veuillez scanner le code QR ou visiter notre site internet pour obtenir la dernière vue d'ensemble des couleurs standard.



Pour toute couleur supplémentaire ou exigence de combinaison de couleurs spécifique au-delà de ce service, veuillez contacter votre représentant TenCate Protective Fabrics.

TenCate 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.