

TECAPRO®



适用于多种用途。

TECAPRO® SATIN LINE
BG 9030 - 300 克/平方米

极为柔软灵活

高棉含量、特殊永久舒适整理使面料保持柔软灵活。

出色的金属和火花防护

表面光滑，熔融金属飞溅和火花不停留。

物超所值

多次工业洗涤后仍保持强力 - 降低拥有成本。

TECAPRO®

技术参数	TECAPRO® SATIN LINE	测试方法
质量	BG 9030	
幅宽	153 厘米 (+2/-1 厘米)	ISO 22198: 2006
克重	300 克/平方米 (± 5%)	ISO 3801: 1978
纤维含量	棉/聚酯纤维/Static-Control™ 79/20/1%	
织法	4/1 缎纹编织	

物理特性		
断裂强力	1400 N x 850 N (±10%) 1300 N x 650 N (± 10%) (for Bianco)	ISO 13934-1: 1999

洗护标签		
家庭洗涤		
工业洗涤	75 °C	
保护	多风险防护	
个人防护装备要求		

证书*		
	工业火焰和热伤害防护标准	EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E2, F1: 2015 (A1 + A2= 50 x ISO 15797 - 75 °C)
	短时间热暴露防火标准	NFPA 2112: 2018
	电弧防护性能标准	EN IEC 61482-1-2, class 1: 2015 HRC/Category 2 (8 ≤ ATPV ≤ 25 cal/cm²)
	焊接防护性能标准	EN ISO 11611, class 1: 2015
	抗静电性能标准	EN 1149-5: 2018, EN 1149-3: 2004
	化学液体飞溅防护性能标准	EN 13034: 2005 + A1: 2009
	高可视性颜色标准: 高亮度黄色可供选择: Vulcano 66935, Marmelade 66777, Navy 63805, Papaya 61070, River 60662	EN 20471: 2013
	防护服通用标准	EN ISO 13688: 2013

标准颜色							
River 60662	Navy 63805	Stone 60962	Black 60475	Vulcano 66935	HV Yellow 64516	Marmalade 66777	Papaya 61070
Dublin 66907							

上述所有提及的数据均必须视为指示值。据我司所知，此处包含的所有信息均为准确的。TenCate防护面料公司不承担与所附标本使用有关的任何形式的责任，这些标本仅应视为样本，因此不得用于任何形式的服装制作。