



**ZH 防护服 - WM5VE3:** MACH 5棉/涤纶工作上衣 **使用说明:** 系列的防护服保护表面机械效应使用者防止无化学、无电气或热危险的较小危险。适用于一般性使用。 ■ **性能:** (PART1) (见性能表) 级别按照服装或面料或材料组合进行评定。服装的性能越好,其抵抗相关危险的能力就越强。性能等级以在实验室中所测得的试验结果为基础来确定。试验不一定能在温度、磨损、损坏等各种因素的影响上如实反映实际工作条件。 PART1: (1) 标准断裂力 / (2) 标准垂直破裂力 / (3) 标准耐磨损 / (4) 性能测试已按照标准进行。 / (5) 要求标准 / (6) 个周期 / (7) 款式标志 - **使用限制:** 不得在用于除以下使用说明规定之外的用途。在穿上本防护服前,检查保证防护服不脏亦无破旧。否则会导致降低它的有效性。为确保最大程度的防护请务必严密穿戴防护服。本品不含已知致癌物、有毒物或可能对敏感人群造成过敏反应的任何物质。 ▼ **维修:** 防护服维修需经厂家审核,经审核后需由专业机构进行维修。产品劣化后请废置处理并使用新产品替代。 ▼ **使用寿命** 服装的使用寿命与其使用后的总体状态(磨损等)有关。环境因素,譬如严寒、高温、化学药品、日光或滥用,会严重影响产品的性能与寿命。产品寿命是参考值,且取决于产品的正确使用。以下因素会让该参考值相差非常大: - 不遵守厂商说明的运输、储存和使用 / - 有“威胁”的工作环境:海上气候、化学制品、极端温度、锐利的边沿..... / - 特别密集的使用 / - 超过最大洗涤循环次数。注意:一些极端条件会减少使用寿命为天数。 - 环境:防护成份可扔入家庭垃圾。完成其使命后,必须遵照以下法律规章:无一例外地将此服装淘汰掉:内部设施装备程序、现行法规及相关环保约法 **存放说明/清洗:** 保存在原包装内,存放在阴凉干燥、防避光处。 ▼ **清理:** 最大洗涤温度为40°C。正常机械处理。用常温漂洗。正常脱水。不得进行氯化漂白。熨烫温度最高为 150°C。请勿干洗。请勿使用溶剂去渍。可以使用回转滚筒。选择低温适中洗衣程序。

**PART 1**

	(4) test method	(5) standard requirement	(7) M2BE3STR	(7) M2VE3
(1) Rupture force	EN ISO 13934-1	≥ 230N	Warp : 1700N Weft : 660N	Warp : 1700N Weft : 660N
(2) Perpendicular tear force	EN ISO 13937-1 or NF G076148	≥ 12N	Warp : 46N Weft : 25N	Warp : 46N Weft : 25N
(3) Abrasion resistance	EN530 Method 2 or EN ISO 12947-2	/	(6) 46 000 cycles	(6) 46 000 cycles

**PART 3**

**ZH 性能:** 符合2016/425 (欧盟) 指令和下列标准的基本规范要求。符合标准的声明可在网站www.deltaplus.eu的产品数据部分查看。



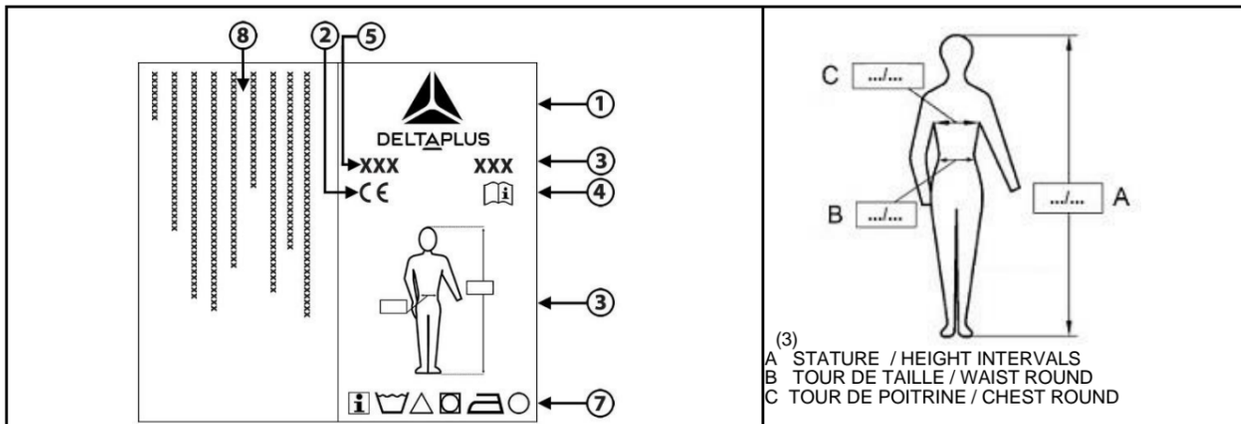
ZH 法规 (UE) 2016/425

**EN ISO 13688:2013+A1:2021** ZH 防护服一般性规定。

**WM5VE3 :** Colour : Grey-Black - Size : S,M,L,XL,XXL

**PART 4**

**ZH 标记:** 每件产品通过内部的标签标识 (如有可能)。标签标识提供的防护级别及其它信息。(1) 制造商识别号 / (2) 根据现行规定。(CE图标) 表示合规。大不列颠标志 (如适用) / (3) 尺寸制 / (4) 符号 "I": 在使用前阅读操作说明。 / (5) EPI识别码 / (7) 国际通用保养符号。 / (8) 材料。



**FR ZH 材料:** WM5VE3: 帆布 60%棉 40%涤纶 280g/m²。镶边: 聚氨酯涂层 Cordura® 牛津聚酯胺物240 g/m²。