



化学防护

JERSETTE 301

频繁接触 | 持续性穿戴

为长期在腐蚀性环境下工作提供优质的舒适度



化学防护
种类 B



2131X

EN ISO 374-1



种类 B
KPT

EN407



X1XXXX

3类



灵巧度

EN ISO 21420:
5/5

具体优势



舒适度

- 无缝纺织面料支撑的内部结构形式和卓越的舒适性使得手部能够活动自如



耐用性

- 良好的耐撕裂性能



保护皮肤

- 良好的抗多种稀释酸和碱类



保证质量

- 无硅树脂，防止金属板和玻璃在喷漆前存在痕迹和瑕疵

行业

- 地方机关(清洁)
- 航空工业
- 建筑业(泥瓦匠/粉刷工)

应用

- 配制和浇筑砂浆和水泥
- 处理家用清洁剂
- 处理复合材料(树脂)

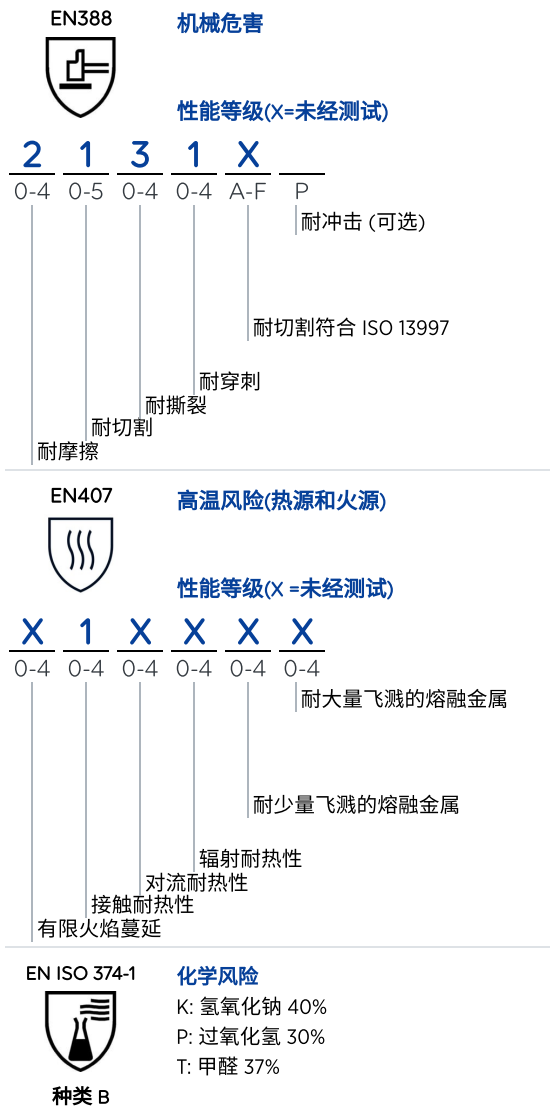


化学防护

JERSETTE 301

频繁接触 | 持续性穿戴

(图例)



(产品详情)

手套内表面	纺织面料
外表面工艺	鹅卵石压纹
材质	天然乳胶
袖口的特点	Feston 袖口
手套的颜色	蓝色
厚度 (mm)	1.15
尺码	5 6 7 8 9 10

(物流详情)

包装	1 对/包
	5 对/包
	50 对/箱

(法规)

- 根据欧盟议会和理事会的法规(EC) n°1272/2008, 本产品不属于危险类别。
- 本产品不包含超过0.1%的高度关注物质(SVHC)或欧盟议会和理事会(REACH)法规1907/2006附件XVII中包含的物质。
- UE类型证书或CE类型检测证书: 0075/014/162/05/22/0905 EX 01/05/22
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE
- 质量保证证书: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France