



切割防护

KRYTECH 642

低风险 - ISO B



RESICOMFORT
TECHNOLOGY

切割防护
级别 B



灵巧度

ISO 13997:
5,7 N

EN ISO 21420:
5/5



在舒适性、柔软度和透气性不打折扣的情况下提供切割防护和耐用性
可在触控设备和触摸屏上操作。

具体优势



舒适度

- 无缝编织手套提供优化的舒适度，灵活和灵巧性，同时提供充分的切割防护(防割级别 ISO B)



耐用性

- 我们特别的RESICOMFORT技术工艺保证手套的长时间使用。手套涂层的透气性，柔韧性和耐久性都经过验证。



保护皮肤

- 不含有害物质: OEKO-TEX®标准100，不含二甲基甲酰胺(DMF)
- 经过皮肤病学的认可



适用于触屏

- 可在触控设备和触摸屏上操作



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



耐洗性

- 可在40°C水温下洗涤1次且不影响性能表现*



实用性

- 手套背面的标记便于识别防割性能水平。

行业

- 汽车/机械工业
- 建筑业(木匠/工匠)
- 建筑业(屋顶工/瓦匠/釉面工)
- 建筑业(供暖工程师/水管工)
- 造纸工业

应用

- 处理和分拣小的，尖锐的部件
- 安装钢结构
- 组装
- 螺钉固定
- 处理金属部件
- 铺设瓷砖，镶板，框架或锌片
- 处理硬纸板和纸张

对未戴手套(即在新的条件下)进行的与现场实际情况不同的测试。

编辑 30/11/2021

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.cn

MAPA
PROFESSIONAL

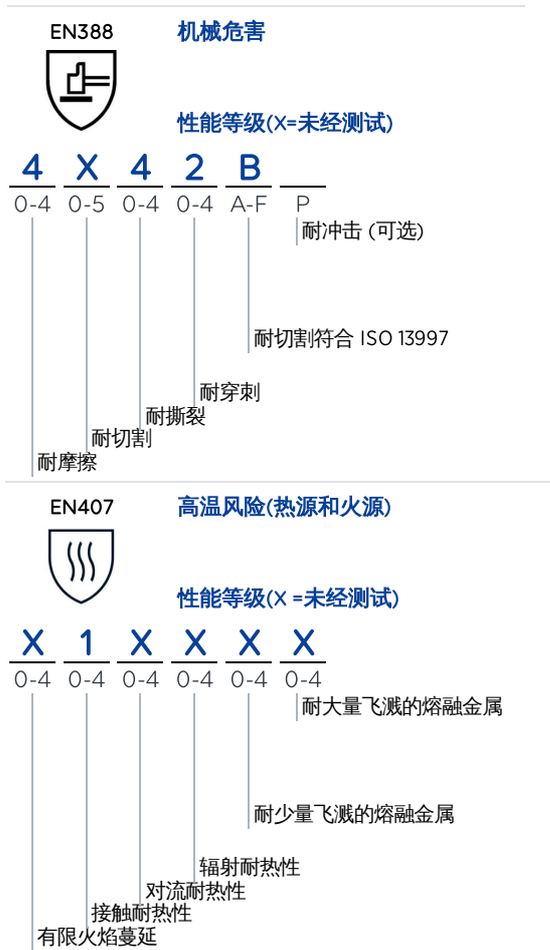


切割防护

KRYTECH 642

低风险 - ISO B

(图例)



(产品详情)

手套内表面	由高密度聚乙烯(HDPE)纤维制成的无缝纺织面料
针数	15
外表面工艺	加强抓握设计
材质	磨砂泡沫丁腈涂层
袖口的特点	针织袖口
手套的颜色	黑色 灰色
长度 (cm)	2-3
尺码	6 7 8 9 10 11

(物流详情)

包装	1对/包 12对/包 48对/盒
----	------------------------

(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: 0075/014/162/10/20/2585
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE

编辑 30/11/2021