

# PMMA韩国LX高抗冲指甲料超薄PMMA软指甲料耐酒精测试 HI519

产品名称	PMMA韩国LX高抗冲指甲料超薄PMMA软指甲料耐酒精测试 HI519
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	PMMA:高抗冲指甲料 HI519:超薄PMMA软指甲料 韩国LX:耐酒精测试 HI519
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

## 产品详情

近些年来,用户对指尖美甲的追求愈发强烈,穿戴甲行业也因此开启了一个全新赛道,旺盛的市场需求及不断涌入的品牌,使行业竞争趋于白热化。其中,用户的穿戴体验及款式的设计选择,是竞争激烈的两大重要维度。

市面上常见的穿戴甲材质由ABS材质(也就是ABS树脂)占据认知,而基于穿戴体验上,透明度、韧性、弹性和舒适度等方面,ABS材质并未“大获全胜”,值得一提的是,经过市场工艺技术与材质的沉淀,创新型穿戴甲材质PMMA一经面世就获得市场认可。

而PMMA材质的到来,因仿生本甲舒适般的综合穿戴体验,将成为用户对穿戴甲选购决策的关键因素。

为什么PMMA材质能成为穿戴甲“新龙”?可从以下几个纬度进行展开:

优势一:色彩精美,质感高

ABS材质较为厚重,甲片着色性差,颜色易失真易掉漆,久戴容易泛黄,并不适合作为日常穿戴甲使用。在甲面创作上,ABS材质因为通透性较差的特性,甲面上色较为粗糙且多瑕疵,肉眼可见低廉的劣质感,上手穿戴的愉悦感低,这会严重影响到用户对穿戴甲的体验。

相反,PMMA材质具有轻、薄、透的优点,着色后精准呈现原色,相较于线下美甲更为仿真,对比ABS材质呈现出更好的\*\*质感,设计方面能创作出目前的主流网红甲、纯色甲和腮红甲等热门款式,与实体店的美甲基本无明显差异,更适合用户日常使用。

优势二:如本甲般舒适

ABS材质较为坚硬,目前\*薄的ABS材质为0.2-0.3mm居多,但由于甲片上附着的颜料和工艺叠加会显得更为厚重,穿戴体验会大打折扣,如上手异物感强、甲片和甲面的贴合度差、甲面憋闷不透气等。

而柔韧的PMMA材质穿戴中可以做到更薄的厚度,在贴合甲面时如同本甲般

舒适不伤甲,结合工艺能做到更好地贴合甲面不凸出,长时间穿戴也舒适。

优势三:日常穿戴,实用性更高

穿戴甲在日常的使用中,经过手部的多次动作如打字、拿取物品等,可能会不小心被折弯,极易发生断裂,造成割伤皮肤、插入甲床等伤害,导致流血的意外。

ABS材质若被折弯,可明显看到折痕、掉漆情况,破坏了甲面图案的精美度,影响用户的指尖造型精致度;也因坚硬度问题,可能会伤及本身的指甲,需要及时进行卸甲、换甲,让穿戴甲失去反复穿戴的特性。

PMMA材质相对ABS更加柔韧,具备高回弹、高韧性的性质。根据有关实验多次测试的结果显示,PMMA穿戴甲遇到挤压弯曲时可快速回弹,且没有折痕,依然保持甲面平整和图案的精美质感,更好地避免因日常行为导致的甲片损坏与手部受损等情况;卸甲时也不损害甲片与甲面,更好地保留穿戴甲的完整性,后续可以反复穿戴、多次使用,对用户来说是高性价比的选择。

根据“\*\*\*”穿戴甲用户研究&体验设计中心的调研结果显示,PMMA材质的穿戴甲质感更受用户青睐,市面上的专业级凝胶穿戴甲结合PMMA材质后,更被称为“沙龙级别”美甲,与\*\*美甲店做的一模一样,精美度和实用性都远远高于ABS材质穿戴甲。

综上,PMMA材质穿戴甲的质感更胜一筹。

据了解,PMMA材质比ABS材质的成本价格更高,因此市面上选择PMMA材质制作穿戴甲的品牌并不多。然而,以时尚高能美学为品牌理念的茉初MOCYNE,自创立之初,以用户需求为中心,追求打造健康、舒适、美丽的高质量产品,坚定采用PMMA材质制作穿戴甲。

除此之外,工艺、设计和体验感都远超市面上的ABS穿戴甲或其他普通穿戴甲。该品牌提供0.17mm超薄甲片,让用户拥有仿生本甲般的穿戴体验,长时穿戴无异物感;融合\*\*的时尚新锐设计,赋予用户时髦个性、百搭日常的穿戴选择,用户可以随时随地切换风格;提供24片不同甲型的甲片任选,用户从此实现穿戴自由!

PMMA材质穿戴甲无论从原料特性、制作效果,还是体验感来说,都比ABS材质穿戴甲更胜一筹,能满足用户对穿戴甲的高要求。