

# 德国威尔康滚筒耐磨防护剂

产品名称	德国威尔康滚筒耐磨防护剂
公司名称	深圳市顺章科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区登良路南油天安工业村4栋6楼B、D单元624号
联系电话	86-75582919952

## 产品详情

滚筒耐磨防护剂|滚筒防护剂|滚筒耐磨防护

德国威尔康滚筒耐磨防护剂 高强附着力,表面制备耐磨防腐涂层 本品由多种高性能耐磨抗蚀材料与聚合物高分子合成树脂优化组合精制,双组份设计,具有极高的耐磨性、抗拉力及抗撕裂性能,优异的粘结强度和抗冲击强度,防湿滑,耐老化,防化学介质腐蚀,抗振动,固化后具备优良的导水性能,耐磨涂层原形再现性好,涂层连续致密,无接缝,无针孔,防粘附性能好,美观实用耐久,对于金属、陶瓷、橡胶、纤维织物、塑胶组件具有优良的相溶性,可实现同种或异种材料的结构性粘接。

应用范围:该产品可涂抹施工,100%覆盖接触处理过的表面,无鼓包现象,无缝粘接,接口严密整齐。1.适用于矿业滚筒包胶的预耐磨防腐涂层,涂层与胶面结合力强,不易脱落,耐磨强度是传统橡胶面的3倍以上,同时具可修补性,如橡胶面、筒体因磨蚀受损出现的凹坑、孔洞、裂纹等提供修复与再生。2.应用于要求无磁性、直接与矿浆接触的磁选机筒体设备上,抵抗介质磨损及化学腐蚀,修补复原筒体表面耐磨层,减少对磁选机滚筒磁场的影响,增加选矿率,防止物料粘连。3.广泛用于料仓料斗、溜槽内壁、搅拌浆叶片、浮选机定子、滚筒筛、振动筛、抓斗设备、煤矿增稠池等的防粘连耐磨内衬。理化指标:性状蓝色流体状密度 1.9g/cm<sup>3</sup> 硬度(shored) 88 混合比例(重量比) a:b=10:1 可施工时间 20分钟 机械载荷时间 12小时 完全固化时间 24小时 抗弯强度 98mpa

