
水性超耐候仿氟碳漆YW-230

WATER-BASED SUPER WEATHER RESISTANT FLUOROCARBON PAINT YW-230

水性超耐候仿氟碳漆YW-230是由性能优异的水性氟碳树脂为主要成份的环保型单组分氟碳乳液涂料,具有出色的耐久性、易施工性、清洁及长期优异的保光、保色性能。

·适用范围

适用于建筑外墙各种基面。特殊基面请联系公司技术部以获得更好的使用方案。

·技术参数

光 泽:半光、亮光

颜 色:多种颜色供参考

表干时间:小于2小时(条件25°C,50%相对湿度)

重涂时间:至少间隔2小时,低温(小于5°C),或湿度(相对湿度大于85%)环境,应当适当延长。

理论涂布率:8-10m²/KG/层

存 贮:存于0-40°C阴凉干燥处密封保存

保质期:12个月

·施工

施工准备:使用前必须充分搅拌均匀

施工方法:喷涂

稀 释:5%-10%清水稀释。

施工环境:温度不低于5°C,相对湿度不大于85%,大风大雨季节及高温气候应避免施工。

配套方案:面涂:水性超耐候仿氟碳漆YW-230

底漆:水性仿氟碳专用底漆YD-509

基材:经处理过的墙面

