
水性仿氟碳专用底漆YD-509

WATER-BASED FLUOROCARBON PRIMER YD-509

水性仿氟碳专用底漆YD-509采用特种乳液及金红石钛白粉制作而成,能有效改善底材与面涂之间的附着力,在效防止墙体碱和盐的析出,避免由此而引起的涂层破裂;同时极好的渗透性能有效地封固微粉化的墙体,为面涂打下牢固的基础。

· 技术参数

表干时间:小于1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,应当延长
理论涂布率:8-12㎡/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:使用前必须将涂料充分搅拌均匀
施工方法:刷涂、滚涂、喷涂
稀释比例:加清水15%以下
施工环境:温度不低于5°C,相对湿度不大于85%

