

华德热反射隔热涂料（弹性）

HDJ-803

本品是以特种自交联型纯丙烯酸硅乳液为成膜物质，采用光固化自交联反应原理精制而成的一种热反射隔热型防污自洁弹性涂料，产品达到了弹性涂料的耐污性和延生率有机平衡，广泛应用于污染较为严重的地区，长久保持建筑主面清洁。

产品特征：

水溶性、三分光、彩色、薄质、单组份。

产品稀释：

采用清水稀释（5-10%）。

施工理论值：

约80m²/两遍/桶，实际墙面不受此约束。

基层要求：

基层必须干燥，含水率小于10%，PH

值小于10。

施工条件：

无劲风、无降雨，相对湿度不大于75%，气温不低于5℃。

储存条件：

储存条件为5-40℃，避免日晒雨淋。

附注：

本说明是以该产品技术定位时间为基准。华特公司保留进一步改进产品的权力，因此可能导致资料有少许变动。使用者如采用其它施工方法时请与各地代理商或向华德新材料有限公司咨询。