

SD-818 真石漆乳液

SD-818 真石漆乳液性能特点

SD-818 真石漆用乳液专为真石涂料而设计的丙烯酸酯共聚乳液，耐水白化性极其优异，与骨材的混合使用安定性非常优越，同时具有良好的耐水白化性、卓越的耐紫外线黄变性及耐热黄变性。

SD-818 真石漆用乳液适用于真石涂料及其他建筑外墙涂料。

SD-818 真石漆乳液技术参数

项目	指标	项目	指标
外观	乳白色带蓝光液体	固含量 (WT%)	≥45.0
玻璃化温度 (Tg)	10-30°C	粘度 (mpa.s)	200-1500
PH 值	7.5-9.0	残余单体 (溴值%)	≤1.0
化学稳定性 (5%的氯化钙溶液)	1:2 无絮凝等变质现象	其他稳定性	通过

SD-818 真石漆乳液包装与储运

包装及贮存

包装为 50kg 塑料桶，200kg 铁桶内衬塑或按客户要求定制。

SD-818 真石漆用乳液应贮存在 5-35°C 室内，避免阳光直射，尽量避免长时间暴露在空气中引起水份挥发，以防结皮。贮存期一般为半年。

安全性

SD-818 真石漆用乳液无毒性，无腐蚀性，不燃烧，属水性物质非危险品。