

REOLOSIL[®]

RD-T-17-01-01

FM-14

亲水性二氧化硅

REOLOSIL FM-14消光粉是由高纯氯硅烷在氢、氧焰中高温水解制备的超细无定形二氧化硅。

REOLOSIL FM-14消光粉为外观蓬松的白色粉末，由于具有超细的粉体颗粒、高纯度、高透明性以及绝佳的分散效果，可用于多种油漆涂料体系，尤其适用于水性涂料与罩光漆。

一般物性

比表面积 (BET)	215-295 m ² /g
平均粒径 (贝克曼 库尔特 MS3)	1.5-2.4μm
堆积密度	50 g/L (近似值)
pH (4% 悬浮液)	6.0-9.5
水份 (干燥减量法, %) *1	< 8.0 %

以上数据为典型值而非产品规格值。

*1 出厂时的数据

特殊物性

优异的消光性能与透明度

一般包装形式

10 kg纸袋

我们提供的推荐和建议仅供参考，不承担任何保证，有待于您的调查和求证。至于本公司产品在特殊用途和具体操作方面的讲述并不意味着允许或推荐你去侵犯他人专利或使用未经许可的专利发明。使用之前，请参阅产品安全技术说明书、获取有关安全方面的重要信息。