

信诺®基材润湿剂

产品编号

信诺®WE-D548

组成

聚醚改性聚硅氧烷共聚物

物化指标

名称	外观	溶剂	密度(g/ml) (25±1)°C	黏度 (s) (25±0.2)°C	活性物含量%	闪点 (°C)
信诺® WE-D548	微黄色 透明液体	--	1.00-1.04	10-32 (涂-4 杯法)	100	>100

应用领域

水性涂料 溶剂型涂料

建议用量

名称	总配方%
信诺®WE-D548	0.1-1.0

加入方法

按供货形式直接或预稀释添加于涂料中。

应用建议

名称	清漆透明性	脱泡性	动态表面张力	静态表面张力	滑爽性
信诺®WE-D548	4	0	5	4	0

0=无效 5=非常优秀

应用特性和优点

名称	特性和优点
信诺®WE-D548	能强烈降低水性体系的表面张力，具有优异的润湿、铺展能力，防止缩孔的产生；良好的重涂性；帮助流平。低温可能会凝固，加热或溶剂兑稀后变透明可流动，不影响产品质量。

包装

25KG 180KG

容器未完全用空前，使用后须立即紧闭。

储存稳定性

应放在阴凉干燥的地方，未开封的原包装中保存 24 个月。按非危险品运输。

技术咨询：137 7370 5518

以上是有关我们产品的最新资讯，但由于受到各类配方及生产条件不同因素的影响，请务必按照贵公司的生产条件做适当调整。我们无法为各种个别情况做出担保，包括专利权益。