

# WR-300 水性颜料通用润湿剂

产品名称	WR-300 水性颜料通用润湿剂
公司名称	广州市潘特化工有限公司
价格	31.00/KG
规格参数	品牌:GP 型号:WR-300 产地:上海
公司地址	广东省广州市天河区林和西横路219号701房
联系电话	020-87226585 13711066318

## 产品详情

### 水性颜料通用润湿剂WR-300

#### 概述：

通用润湿剂WR-300对各种无机、有机粉料的表面具有优良的润湿分散性能，适用于水性体系的各种纯色或混合浆料；可改善漆膜对多种底材的润湿性；能显著降低水性体系的表面张力、尤其在低浓度下特别有效；改善涂料的储存稳定性，有助于降低色漆体系的浮色、发花等弊病；WR-300可与各种水性类型的润湿、分散剂一起配合使用，混合使用性能好。

#### 技术数据：

概述	疏水长碳链——乙氧基化合物
外观	无色透明液体
PH值	7.0 ± 1 ( 1wt%水溶液 )
有效成分	100%
属性	非离子
分散性	可分散于水

注：产品真实数据及性能以客户实验结果为准。

应用优点：

通用性强，对各种无机、有机粉料的表面具有优良的润湿分散性能

可改善漆膜对多种底材的润湿性

有助于防止外墙调色体系的浮色、发花

低温条件下不会凝固

使用建议：

建议用量（wt%,以颜料量计）：对无机粉料0.15-1.0%、对有机粉料0.3-5.0%

先将润湿剂、分散剂、消泡剂等加入水中分散后再加入各种粉料，然后进行分散和砂磨即可

使用体系的PH值的变化对润湿剂的性能无显著影响

包装储存：

30公斤/桶；

使用后应密闭；

置于温度为5-35 的环境中，忌曝晒。

应用性能

润湿剂性能评估

摇泡实验（试验方法：20g水中加入定量润湿剂，振荡，观泡沫情况）

比重试验（试验方法：75%R-902/滑石粉/碳酸钙混合浆料中，加定量润湿剂，高速分散后测比重）

降粘实验（试验方法：75%R-902/滑石粉/碳酸钙混合浆料中，加定量润湿剂，高速分散后测粘度）