

用于水性和溶剂型涂料的不含VOC的流平和基材润湿剂

特性

AdditolXW6580是水性和溶剂型涂料基于聚醚改性硅氧烷的流平和基材润湿剂。

强烈降低表面张力从而改善基材的润湿性和流平性，且稳泡低。

AdditolXW6580既不增加表面滑爽，也不影响重涂性。如果要求更高的表面滑爽性，我们建议额外使用AdditolXL123N。

供货形式

活性物质：约100%

产品数据

每批次指标：

折光指数 DIN 53491

折光指数

(20 ° C)

颜色 / 外观 VLN 250

颜色

外观

非连续性指标：

密度(液体) DIN EN ISO 2811-2

密度 [g/cm³]

约

(20 ° C)

闪点(宾斯基-马丁) DIN EN ISO 2719

闪点 [° C]

约

建议应用

Additol XW 6580 能够在涂料生产的任一阶段添加。添加量是基于整个配方的0.05 - 0.3%之间。

储存

未开封原始包装储存，在25°C的温度下，本品储存期最少为730天。