

BYK-1785

含有机硅的水性体系用消泡剂，去除薄涂至厚涂体系施工过程中产生的微泡

产品信息

化学组成

含有憎水颗粒的聚醚改性聚二甲基硅氧烷乳液

不含 APEO

典型物化数据

此数据页给出的数据只是典型数值，并非产品的技术指标。

活性物质： 30 %
密度 (20 °C)： 1.00 g/ml
溶剂： 水

食品接触法规现状

如需了解该产品的食品接触法规状态，请联系我们的产品安全部门或登陆网站：www.byk.com

贮存和运输

介于 0°C 和 40°C 之间贮存和运输。对温度敏感的乳液。如果贮存温度超出推荐范围，需在使用前对该产品进行测试。

应用信息

涂料工业

特性和优点

BYK-1785 是高效的水性体系用助剂，可用于无气喷涂或空气喷涂施工的的薄涂至厚涂体系。也适用于辊涂或刷涂。该助剂可有效去除涂料中的微泡，同时又不会影响高光体系的透明性或光泽。BYK-1785 不含APEO，可用于色漆体系或清漆。

推荐应用

建筑涂料	<input checked="" type="checkbox"/>
木器和家具涂料	<input checked="" type="checkbox"/>
防腐涂料	<input type="checkbox"/>
工业涂料	<input type="checkbox"/>

尤其推荐 推荐

推荐用量

0.3-1 % 助剂用量（购入形式）基于总配方，例外情况下可加至 1.5 %。

上述数据为经验用量，最佳用量需通过一系列试验确定。

加入方法和加工指导

应在调漆阶段以中等剪切力加入该助剂。也可加入到研磨料中。