AFCONA – 3777S



化学成分

氟碳改性聚丙烯酸酯

产品简介

溶剂型涂料的防缩孔剂,基材润湿剂和流平剂

产品特性

AFCONA-3777s 系氟碳改性的聚丙烯酸酯。它属于不含有机硅的流平剂,没有层间附着力问题。然而,为了得到更加优良的全面特性,我们也推荐它与合适的有机硅流平剂混合使用于高级工业面漆。

AFCONA – 3777s 是 AFCONA-3777 的同系列产品,它具有相对更强的消泡和抑泡性和后期流平控制能力。

AFCONA-3777s 有如下优良性能:

- 1. 改进涂料的流平性
- 2. 防止缩孔
- 3. 有助于基材润湿
- 4. 有消泡和脱泡剂的功能
- 5. 不影响层间附着力,不影响重涂。
- 6. 不含有 PFOS 等有害单体

AFCONA-3777s 适用于所有的溶剂型涂料, 特别适于下列领域:

- 1)所有溶剂型烤漆的流平剂,防缩孔剂
- 2)聚氨酯涂料的流平剂,防缩孔剂和抑泡 助剂
- 3)环氧树脂涂料的流平剂和防缩孔剂

产品规格

不挥发份 69-71% (150°C,30 分钟)

溶剂 二甲苯

密度 0.96 - 0.99 g/cm³ (20°C)

闪点 45°C

加氏色号 不大于 3

外观 透明到微黄色液体(25°C)

添加量

总配方的 0.3-2.0%.

常规情况下:

它的添加量为总配方的 0.3-0.8%

添加方法

AFCONA-3777s 应在每批产品生产的最后阶段加入。

储藏

AFCONA – 3777s 应存放在阴凉干燥的地方, 未开原装桶保质期自桶上注明的生产日起算 为五年。

包装

25 公斤和 200 公斤不回收铁桶。