# **AFCONA - 5282**



### 化学成分

脂肪酸改性聚酯高聚物

# 产品简介

脂肪酸改性聚酯高分子聚合物,用于制备通 用水性颜料色浆和提高颜料的展色性,也能提 高体系对色母的接受能力。

### 产品特性

AFCONA-5282 制备水性通用色浆,调入水基体系和长油醇酸体系,可以提高基料体系对色母的接受能力。AFCONA-5282 不含挥发性溶剂,可以满足配方低 VOC 含量的要求。

AFCONA-5282 的特性和推荐使用的领域如下:

- 1) AFCONA-5282 制备的水性通用色浆可以进入水基体系和长油醇酸。也可以在后期调入中加入 AFCONA-5282,提高市售水油通用色母浆的调入展色性:
- 2) AFCONA-5282 制备水性颜料色浆,可以用于装饰漆和水性工业漆:
- 3) AFCONA-5282 系水性涂料体系经济高效的 颜料分散剂,它对市售的大多数有机和无 机颜料都有着很好的亲和力。

# 产品规格

不挥发份 ≥96% (150℃,30 分钟)

密度 1.00 -1.04 g/cm<sup>3</sup>(20°C)

胺值 6 - 12 mg KOH/g

酸值 10 - 16 mg KOH/g

加氏色号 < 18

闪点 > 100℃

外观 深棕色略雾/微浑浊液体(25℃)

## 添加量

添加量的计算系以助剂的活性成分对颜料重量的百分数,如下:

无机颜料: 5-10% 有机颜料: 20-40%

增加色母接受性:

完整配方的 0.5 - 1.5%

### 添加方法

AFCONA-5282 在研磨料前加入或者后添加作为提高色母接受性和展色性的添加剂。

# 储藏

AFCONA – 5282 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 公斤不回收塑料桶。