



DCA Chemical Technology

DCA-133

概述

DCA-133 是聚醚改性有机硅化合物，通用性广，可用于各种树脂体系，相容性出色，流平性好，手感出色，哑粉定向能力强，防缩孔能力强，是一只各方面性能均很优异的有机硅类流平剂。该产品不影响重涂。

理化数据

化学成分：聚醚改性硅油

外观：浅黄色粘稠溶液

活性份：100%

溶剂：无

特性

- 1.相容性好，与各种常见树脂都能较好的相容
- 2.通用性广，适合各种体系
- 3.手感非常出色，流平性能出众，防缩孔性能非常出色

应用领域

DCA-133 适用于各种涂料体系，包含但不局限于以下应用领域：

- *各种树脂体系的木器漆（高相容、高手感）
- *各种树脂体系的工业漆
- *UV 光固化体系
- *水性树脂体系

添加方法

可在生产任何阶段加入，在分散阶段加入有助于颜料的润湿

推荐用量

总配方的 0.1-1.0%，一般情况下添加量为总配方的 0.2-0.5%

包装储存

25KG 铁桶，储存于阴凉干燥处