



氯醚树脂 VC-40

[概述]

VC-40 是一种在性能上、使用上及价格上优于氯化橡胶及氯化聚烯烃的 PVC 类共聚物。与氯化橡胶及聚烯烃相比有如下优点：

- ☆ 高柔软性、高耐热性、高抗紫外光性能、高耐碱性
- ☆ 更容易使用
- ☆ 更倾向于粉末化
- ☆ 不含有 CCI
- ☆ 高白度及脆化点

[性质]

组成：氯化烯和乙烯异丁醚共聚树脂

外观：白色粉末

含量：100%

粘度：45±mPa·s 23℃

密度（23℃）：1.24g/cm³

K 值：Ca.35

Vicat 软化点：48—52℃

氯含量：Ca.44%

☆ 【溶解性】

☆ basf vc40 能溶于芳香烃及氯化烃中，也能溶于酯、酮、乙二醇醚***酯及一些醇醚。脂肪烃及醇是较好的稀释剂，但对 vc40 来说不是真正的溶剂。

☆ 【应用】

☆ basf vc40 在涂料中作为连接料 特级达玛树脂，用于钢结构、甲板、海中的防腐涂料、机械及自动化工程应用、商品油漆及印刷油墨中。

[包装]20KG/袋

地 址：广州市黄埔区萝岗奥园广场 H2 栋 1021-1022

邮 编：510660

电 话：020-82795892、82795895

传 真：020-82795895

网 址：<http://xy-ce.com>