

HE9267是一款水性烤漆用丙烯酸树脂

概述

用于配合甲醚化氨基树脂制备水溶性玻璃/五金烤漆。

供货形式

约50%固体份在PM/水中

规格

固体份: 48.0 - 52.0 %
粘度 (25° C, NDJ旋转粘度计): 2.0- 5.0 pa. s
PH值 (供应形式) 6 - 8.0
色泽 (Fe-Co) ≤2#
外观 清澈透明, 无异物

以下为非必检项目:

比重 (20° C) 0.99--1.03 g/ml

关键性能

光泽高
耐化学品好
对五金附着性好

特性/应用

主要用于制备五金工业烤漆、玻璃烤漆/油墨、五金油墨、印铁油墨。

相容性/溶解性

R717	+	325	+	异丁醇	+	BCS	+
303	+	625	+	正丁醇	+	CAC	+

注: +表示可溶于/相溶于 ○ 表示部分可溶/相溶 - 表示不可溶/不相溶

参考配方

(参考配方一) 透明红漆	
HE9267	58
625氨基	12
EFKA3034	0.3
迪高245	0.3
Z-6040	2
红色精	12
防白水	10
乙醇	5.4

贮存

建议环境温度不超过30°C, 产品密闭储存。

储存期限

标准保存期限为生产后365天。

对于超过365天, 货物仍属卓和所有的, 本司QC可在检测后做出相应的延期。

安全

本产品数据表只适用于相应安全文件的最新版本。任何对于与 法律要求一致的安全相关信息的更新将只反应于安全数据表中, 该表格将被更新和发布。与现行的分类和标签、应用和过程方法、以及更多的关于安全的数据相关的信息可以在最新的 有效安全数据表中寻找。