

南亚环氧树脂

NPES-903H

概述:

NPES-903H 是一支分子量中等的固体环氧树脂，是特别为粉末涂料和聚酯设计的。其性能大概和NPES-903相似，只是它的分子量比NPES-903更高一些，使得粉末涂料配方中的耐冲击强度更好。在经双氰胺、流平剂modaflow、二氧化钛在200℃或200℃以上固化后，NPES-903H 可提供高光泽以及光滑表面等。

化学成分:

双酚A二缩水甘油醚

典型性能指标:

物理状态	固体
环氧当量(g/eq)	740~800
色泽 (Gardner)	1.0 max
闪点 (°C)	200 ↑
软化点 (25 °C)	92~100
熔融时粘度(at 150°C 、cps)	3500~6000
密度 (g/cm ³ 25°C)	1.18

用途:

1. 粉末涂料.
2. 环氧酯.

储存期限:

室温、密封储存，12个月

包装:

25 kg/包.