



淮安市上研化工有限公司

AMORSO-495B

高效密着剂

说明:

因其特殊的分子结构, 特别推荐在卷材及一般烤漆中, 较少添加量即可获得优异的抗划伤性、柔韧性、增加硬度, 可得到极佳的储存安定性。

特性

- 与金属、塑胶等底材直接键结合, 增强附着力; 对铝材、冷轧钢、镀锌钢、电镀底材等密着效果尤佳(包括浸水和冷凝测试后附着力); 对工程塑胶底材密着效果亦佳。
- 明显提高涂膜硬度
- 产品呈弱酸性, 但有催化作用; 在烤漆体系中可催化氨基交联, 故可取代原配方中的某些酸催化剂或减少酸催化剂用量。
- 使涂膜获得极佳的耐磨抗刮性并改善漆膜的柔韧性、防腐性。
- 储存稳定性能佳, 不会产生增稠胶化等弊病。

技术指标:

成分: 超支化聚脂聚合物

外观: 淡色液体

活性物: 60±2 %

溶剂: 醇类/酯类

应用范围

- 工业涂料、重防护涂料、印罐和卷材涂料、酸固化底漆
- 可用系统: 丙烯酸 / 三聚氰胺、热塑性丙烯酸、聚酯 / 三聚氰胺、环氧树脂、醇酸树脂、丙烯酸乳液、双组份聚氨酯和聚氨酯乳液

用法与用量

- 产品为黏稠状液体, 建议在研磨阶段加入, 也可在调漆阶段高速搅拌时缓慢加入。
- 添加量: 通常按配方总量的 0.3%-2%, 某些情况需加入总量的 5%。

包装

- 25 kg 的塑胶桶或铁桶
- 200kg 的铁桶

[本资料仅供参考之用, 客户应依据各处的应用及要求等, 就本产品先行实验, 以决定其适用性]

地址: 昆山市玉山镇虹桥路 1188 号帝宝工业园 D 栋二楼 (215300)

TEL: 0512-57758550 57738591

FAX: 0512-57508876