



T-200 附着力促进剂

概述

T-200 是一种水性环保型单组分常温附着力促进剂，适合使用到任何的水性体系，特别是在含羧基的体系中，例如聚氨酯乳液与丙烯酸乳液、涂料印花浆、粘合剂和植绒胶或其他单组分涂料等，从而提高漆膜牢固度、附着力和改善涂层的耐擦洗、耐化学性与耐老化等性能，添加 T-200 的体系可以继续长期保持稳定性，从而实现真正的单组分常温交联。

物化性质

外观	无色至淡黄色透明液体
密度 (p20), g/cm ³	1.02
闪点, °C	120
粘度 (25°C), cSt	5

产品优点

1.常温交联，单组分交联剂，储存时间长；2.明显改善涂层的附着力和耐水性。

用途

- 在水性拼木地板漆中可以改善其耐水、耐酒精、耐洗涤剂、耐化学品和抗磨损性
- 在水性工业漆中可以提高其耐水、耐酒精、抗粘性
- 可以普遍提高水性体系在无孔底材上的附着力
- 改善水性油墨的耐水和耐洗涤剂性能
- 提高水性印花和植绒胶涂层的耐水性，抗粘性行为耐高温性
- 提高皮革涂层的耐水性、耐洗涤性、耐化学性和耐高温度性能

建议添加量：总量的 1-3%

储存、包装：本品应存放于通风干燥的库房内，防止阳光直射，每次用完后请锁紧瓶盖。25、200 公斤