

耐水解交联剂 CX-100K

产品名称	耐水解交联剂 CX-100K
公司名称	广州卓能有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市萝岗区科学大道97号科汇金谷J-707
联系电话	020-32208622 13556030339

产品详情

概述

CX-100K外观为透明粘稠液体，是水性环保型耐水解交联剂，适合使用到任何的水性的体系中，可作为单组分交联剂,交联温度为160 左右，添加到聚氨酯乳液与丙烯酸乳液、涂料印花浆、粘合剂、或其它任何带有烘烤工艺的体系中，从而配制出储存稳定的单组分涂料，被广泛应用于热固化体系中，如汽车原装漆、卷钢涂料、纺织工业、电子喷涂和电泳漆等；从而提高漆膜牢度、摩擦牢度与手感和改善涂层的耐擦洗、耐磨擦、耐化学腐蚀与耐候性等，只要在合适的温度下存放，添加该交联剂的体系可以继续长期保持稳定。

物理性质

外观： 透明粘稠液体；有效成分： 99%；粘度（25 ）： 3500cps；
PH 值： 7-9；密度(25)： 1.0Kg/L；

用途 在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。
在乙烯基涂料中可以降低增塑剂的迁移性，提高耐污性。 可以普遍提高在无孔底材上的附着力。
改善油墨的耐水和耐洗涤剂性能。 提高印花涂层的耐水性，抗粘性和洗水牢度。
提高皮革涂层的耐水性、耐洗涤性、耐化学性和耐高温性能。

使用方法 CX-100K对水性涂料的离子性没有严格要求，既可以在阴离子、阳离子体系中使用，也可以非离子体系中使用；加入体系的PH最好在6-9之间，加入量为体系总量的1-3%，有特殊要求的情况下，按实际要求而增加添加量；后期处理温度须高于150度，温度越高处理时间越短，通常在30分钟内既可以得到固化效果。**安全毒性** CX-100K为半透明粘稠液体,水性环保，不含游离甲醛和重金属，无刺激气味，无毒，非易燃产品，属普通化学品，泄漏或洒到身体上用水冲洗即可。 **包装、储存期**

包装规格为25Kg /桶，室温储存12个月。