

道康宁偶联剂

产品名称	道康宁偶联剂
公司名称	广州市穗博贸易有限公司
价格	16.00/KG
规格参数	品牌:道康宁 添加量:千分之二 成份:有机硅类
公司地址	广州市黄埔区黄埔东路3889号(www.hnsgood.com)
联系电话	86-02082242246 13822285486

产品详情

应用于电子原件密封胶和胶粘剂行业，可显著提高密封胶之电气性能和胶粘剂的附着力，如环氧、聚氨酯、粉醛等树脂的胶粘剂。还可应用于各种无机填料，如：AL(OH)3、SiO2、玻璃微珠、云母、硅灰石、金属等无机填料，效果明显，附着力大大提高。在玻璃密封胶和水性涂料中应用广泛，能改善丙烯酸胶乳、密封胶、聚氨酯和环氧树脂的粘合力，提高涂层防水性、耐磨性、耐擦洗性、耐划伤性和耐化学品性。：丙基三甲氧基硅烷，适用于环氧树脂、醇酸、酚醛树脂、丙烯酸树脂、尼龙等大部分树脂，作为玻璃漆、金属漆、硫化硅橡胶等附着力。

道康宁z-6011: (水性与油性通用) 可溶于有机溶剂，但酮、肆氯化碳不适宜作稀释剂；可溶于水，在水中水解。氨丙基三乙氧基硅烷，用于作为玻璃漆、金属漆等粘合剂。适用体系为：聚氨酯树脂、丙烯酸树脂、环氧树脂乳胶涂料。

道康宁z-6121: (适用于水性与油性，主要针对于玻璃高温烤漆,金属烤漆,陶瓷烤漆,UV漆,酒瓶烤漆等无机底材的涂料/油漆/油墨)；建议与环氧树脂涂料、硅酮树脂涂料以及醇酸脂整理剂同时使用.特性：有效浓度范围宽，作为硅酮树脂涂料的固化剂，不必进行在一般情况下为获得很好性能所需进行的炉温固化。优点：可提高环氧树脂的粘接性及耐盐雾腐蚀性，提高醇酸脂整理剂对玻璃的粘附性。应用：可以加入环氧树脂涂料中，可作为硅酮树脂涂料的室温固化剂，可以与醇酸脂涂料并用。

道康宁z-6020: (水性与油性通用) 氨丙基三甲氧基硅烷。用于玻璃烤漆、金属烤漆等工艺烤漆。用体系为：改性聚氨酯树脂、丙烯酸树脂、环氧树脂、聚硫化物、尼龙等。本品是一种双官能偶联剂，主要用于增加有机材料对无机基底材料的粘接能力，适用于大多数有机和无机材料。使用在硅酮密封胶中，大大提高黏结力，是很好的黏结力促进剂。

道康宁z-6030：甲基丙烯酰氧基官能团硅烷，应用于树脂砂工艺的金属铸造业，玻璃纤维及玻璃钢工业等作为胶粘剂与密封剂，适用体系：改性聚氨酯树脂、丙烯酸树脂、环氧树脂、热塑丙烯酸树脂等。

道康宁dc-3:防浮色发花助剂,用来处理颜料，溶剂型木用涂料0.2-0.5%；提高流平性，溶剂型工业涂料0.1-

0.2%，与环氧和聚胺酯体系的相溶性好。

道康宁dc-51:道康宁51添加剂可以降低摩擦系数，防粘连，提高抗磨损性能，应用于以下工业领域：水性凸版油墨，溶剂型凸版油墨，水性凹版油墨，水性平版油墨，水性罩光清漆等水性及油性油墨、油漆。

道康宁dc-57:用量少，无污染，用后可再涂，提高涂料表面的抗磨损性，提高涂料流动性，减少橘皮并提高光亮度，防止气泡，针眼鱼眼产生。用于透明粉末涂料及水性，溶剂型涂料。

道康宁dc-62:抗泡效果高效、持久，在水性油墨和涂料中分散稳定，好的相容性，基本不会引起表面缺陷，对涂层光泽基本无影响，用于油墨和涂料消泡。有机硅消泡剂、脱泡剂；可有效控制涂料与油墨中的泡沫；良好的相容性且不易产生瑕疵；不含烷基酚环氧乙烷加成物，可在研磨或搅拌时添加，或生产结束后补加，添加量0.05-0.5%。

道康宁dc-65:消泡剂，水性有机硅消泡剂,用于油墨，涂料。用于增强流平性，润湿性，耐磨和滑性。乳白色奶油状乳液，水性有机硅消泡剂。