

玻璃纤维密着剂，纺织纤维附着力促进剂

产品名称	玻璃纤维密着剂，纺织纤维附着力促进剂
公司名称	广州市穗博化工科技有限公司
价格	10.00/KG
规格参数	活性成分:100 包装:20KG 产地:美国
公司地址	广州市黄埔区国际玩具城
联系电话	020-82242246 13600039934

产品详情

美国道康宁z-6040：环氧基三甲氧基硅烷偶联剂/密着剂/附着力促进剂，100%有效成分，适用于环氧树脂、醇酸、酚醛树脂、丙烯酸树脂、尼龙等，作为玻璃涂料、金属漆、硫化硅橡胶等附着力。产品水解稳定性好，能直接添加到树脂体系中，有效的提高漆膜的柔韧性，提高玻璃、金属基材（不锈钢、铝合金、锌合金）附着力、耐水煮、耐酒精。可作为led灌封胶用硅烷偶联剂，并具有不黄变的性能，透明度高。

增强水性玻璃漆/油墨、水性金属漆（不锈钢、铝合金）附着力，提高耐水耐盐雾。

包装：20kg/桶

联系地址：广东省广州市黄埔区南岗3889号17126//石家庄//青岛//上海

罗先生13600039934.

电话：020-82242246 传真：020-82230793

广州穗博主要经营代理产品有：美国道康宁添加剂，硅烷偶联剂/密着剂/附着力促进剂

：z-6040，z-6020，z-6030，z-6011，z-6121，z-6137；添加剂：流平剂、滑爽剂、耐磨剂dc-3，dc-51，dc-57，dc-62，dc-65等；迪高（tego）涂料助剂/分散剂、流平剂、消泡剂、润湿剂、手感剂：tego 450，tego 410，tego 432，tego kl245，tego900，tego825，tego1488，1484，2700，tego 710，等；台湾超分散剂s-100(炭黑)，609s（钛白）；伊士曼cab 381-0.5，381-2；制纸化学920s，930s，622真空电镀pp处理剂/

氯化聚丙烯.硅胶油墨专用分散剂d-906g。丝印油墨专用消泡剂tego900.

美国道康宁z-6020

(烤漆)：氨基三甲氧基硅烷(双氨基)偶联剂/密着剂/附着力促进剂，100%有效成分。用于玻璃烤漆/油墨、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。该产品活性强，对玻璃、不锈钢、铝合金、锌合金具有优异的附着力，耐化学性能好，对要求高耐水煮、耐酒精、耐盐雾、耐高温体系尤其适用。对碳纤维、玻璃纤维具有优异的附着力作用。

包装：20kg/桶

美国道康宁z-6121

(玻璃漆自干型，uv玻璃金属漆，镜面银首选)：氨基甲氧基硅烷偶联剂/密着剂/附着力促进剂/交联剂，适用于环氧树脂、醇酸、酚醛树脂、丙烯酸树脂、尼龙等，作为玻璃漆、镜面油墨、金属漆、硫化硅橡胶等附着力。高耐水、耐酒精、耐盐雾性能，在uv辐射固化玻璃油墨/涂料/粘合剂、金属涂料中，具有优异的附着力，环氧、醇酸体系能直接添加。可用于uv树脂合成，提高树脂的交联性，附着力。

可用于镜面银油墨中，提高附着力和耐水煮。

在玻璃真空电镀中，可提高uv底漆的附着力、柔韧性和耐水性。

包装：18kg/桶

美国道康宁z-6030

(eva，塑料薄膜、金属表面处理)偶联剂/密着剂/附着力促进剂：甲基丙烯酸基官能团硅烷，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。在合成树脂中，可作为交联剂，提高产品的附着力和耐水等性能。