

## S100丙烯酸聚氨酯涂料油墨分散剂，添加量少提供颜料展色性

产品名称	S100丙烯酸聚氨酯涂料油墨分散剂，添加量少提供颜料展色性
公司名称	深圳市宝安区新桥穗博贸易商行
价格	90.00/千克
规格参数	活性成分:100 包装:25kg 产地:进口
公司地址	宝安区新桥街道
联系电话	82242246 18244909324

### 产品详情

聚醚高分子分散剂S-100

特性

分散剂S-100 是主针对溶剂型油墨、涂料的高分子型分散剂。

技术指标

组成：聚醚

沸点: 200oC (381oF)

外观：淡黄液体

活性份：100

功能

专用于碳黑研磨，特别针对高表面碳黑FW200、6#的研磨分散,有

非常高的黑度

有效降低研磨粘度, 储存稳定性好。

促进碳黑的研磨速度，制成之色浆具有优异的展色性。

含有可以除去颜料表面分子层的水膜的浸润剂,由於具有比

水更高的吸附能力,大大的增加研磨效率,降低成本。

应用范围

溶剂型涂料油墨 通用色浆 工业涂料

使用方法

为获得好的性能，应在分散前添加，其使用量很多程度上取决于颜

料的比表面积，建议用户在使用前通过实验以确定合适的添加量。

一般碳黑：20-30%

高表面碳黑：40-100

穗博公司2010年成立于广州经济开发区，公司始终坚持以“科技创新、合作共赢、诚信高效、服务至上”为理念，服务于广大的油墨涂料胶粘剂行业，随着市场的开拓需求于2013年在石家庄设立销售部及仓储，2018年在深圳设立分公司。本公司主要经营进口品牌精细化学品助剂，广泛应用于水性\溶剂型\UV涂料油墨粘合剂\合成材料等产品中。代理经营产品有：美国进口道康宁Dow Corning添加剂，硅烷偶联剂（密着剂/附着力促进剂/交联剂）：Z-6040，Z-6020，Z-6030，Z-6011，Z-6121，Z-6137；涂料助剂：流平剂、滑爽剂、耐磨剂、消泡剂401LS,8526,DC-3，DC-51,DC-57，DC-62，DC-65等；地坪漆专用消泡剂；台湾高分子的涂料分散剂S-100(炭黑)，609S（钛白），环氧树脂专用分散剂D310，环氧地坪漆分散剂D346，无机颜填料降粘分散剂1100W，水性分散剂D128，硅胶油墨分散剂D-906G；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，TEGO900，1484等。

本公司目前在广州、深圳、济南、石家庄设有销售和仓储机构，公司将根据市场需求在其他区域开展业务，完善销售及仓储，公司本着坚持科技、质量、效益为中心；客户至上、质量至上；平等互利、互惠发展为原则，为客户提供更专业的解决方法。我们期待社会各界有志之士的加盟与合作，携手共同创造美好明天！

美国Dow Corning道康宁Z-6020、OFS-6020偶联剂(烤漆/UV/水性/EVA封装膜)：氨乙基氨丙基三甲氧基硅烷（双氨基）偶联剂/密着剂/附着力促进剂，100有效成分，零VOC，环保型，不含重金属。用于玻璃烤漆/油墨、金属烤漆等工艺烤漆。使用体系为：聚氨酯树脂、丙烯酸树脂、环氧树脂、尼龙、聚酯等。

道康宁6020具有超强活性，对玻璃、陶瓷、不锈钢、铝合金、锌合金、镀锌板底材具有优异的附着力，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、粘接力效果，可用在复合材料的改性改良中，提高产品的交联强度；也用于指甲油中提高粘结，替代KH792、1121、KBM503。

使用时一般加固剂里或在施工现场加入，添加比例一般对全量1-2%

保质期:自生产之日起36个月 包装：20KG/桶

美国Dow Corning道康宁Z-6040/OFS6040偶联剂：CAS: 2530-83-8 环氧基三甲氧基硅烷偶联剂/玻璃漆密着力/附着力促进剂，100有效成分，零VOC，不含重金属，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（油墨）、金属漆、胶粘剂等附着力。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、陶瓷、金属基材（不锈钢、铝合金、锌合金）附着力、耐水煮、耐酒精、耐盐雾、防腐蚀，并具有不黄变的性能，透明度高。可用于自干、低温烘烤型、彩晶玻璃金属涂料油墨。增强水性玻璃漆/油墨、水性金属漆（不锈钢、铝合金）附着力，水性玻璃漆密着力，提高耐水耐盐雾。

用于镜面银油墨中，直接生产时添加，可增强附着力和耐水性，不黄变。

用于玻璃金属陶瓷表面处理剂/粘结剂，替代磷化处理，环保：用溶剂（醇类/醚类/酯类/苯类）稀释1-5%固含，涂在以上基材表面，烘干或自干，可有效增强附着力。

可代替国产KH560，信越KBM403，迈图A-187。

保质期: 自生产之日起36个月

包装：20KG/桶

美国Dow Corning道康宁硅烷偶联剂Z-6011 氨基丙基三乙氧基硅烷/密着力/附着力促（增）进剂

特性：高纯度，氨基反应性官能团，三乙氧基功能性

优点：改进附着力和颜料处理。提高粘结力，提高复合材料的湿态和干态拉伸强度及模量，提高复合材料的湿态和干态抗压强度及模量，提高化学键结提高复合材料的湿态和干态抗压强度及模量，提高玻璃纤维增强复合材料的透明性。

应用：作为偶联剂以提高许多塑料、树脂和弹性体与无机材料和表面的粘力。有利于提高矿物填充橡胶的性能。可作为合成硅胶交联剂。可做为无机基材（玻璃、金属、陶瓷）涂料油墨的附着力促进剂，提高耐水。可替代A-174/A-171,KH550。

保质期: 自生产之日起24个月

包装：18KG/桶