

道康宁DC57

产品名称	道康宁DC57
公司名称	广州市索曼贸易有限公司
价格	220.00/公斤
规格参数	道康宁DC57牌:流平剂 道康宁DC57:通用型 道康宁DC57:添加剂
公司地址	广州市经济技术开发区融汇大厦
联系电话	020-82241559 13826484387

产品详情

道康宁DC-57，道康宁57，道康宁DC57，耐磨流平剂

广州市索曼化工有限公司 王小姐 13826484387

道康宁57 DC-57 用于各种体系油漆和粉末涂料的硅酮添加剂

用于透明粉末涂料及水性、溶剂型涂料、光固化涂料及油墨
用量少，无污染，用后可再涂，提高涂料表现的抗磨损性

提高涂料流动性，减少桔皮并提高光亮度，防止气泡、细孔及鱼眼产生。

一般添加浓度为：0.01-0.5%。

相容的粘合剂体系：丙烯酸、醇酸树脂、酰胺、环氧树脂、硝化纤维、苯酚、聚酯、聚氨脂、乙烯基。

加入配方步骤选择：可在研磨、最后稀释阶段或以后加入

适用体系：水性涂料、溶剂性涂料、光固化涂料、印刷油墨和复印清漆等体系，相容性卓越

应用方法

用量

在生产前应对道康宁57添加剂性能进行试验，产品用量取决于油漆类型，树脂体系，固体问题等因素，一般添加浓度为0.01-0.5%

添加剂的混合

道康宁57添加剂一般在后稀释阶段和配色阶段加入，最好在油漆从生产设备中排出后加入。

添加剂的稀释

道康宁57添加剂需稀释时，特别是用量极少时，可用异丙醇或水进行稀释。

再涂层

含有道康宁57添加剂的涂层一般表面无需处理，如发生再涂层困难，可用溶剂洗涤表面，再用含1%洗涤液的湿沙擦洗。

DC-3 DC-7 DC-11 DC-14 DC-27 DC-29 DC-51 DC-56 DC-57 DC-62 DC-65

道康宁-3 木用涂料颜料处理，溶剂工业涂料提高流平。

道康宁-7 溶剂型硅酮控泡剂 用于溶剂型油漆制造过程中的气泡控制

道康宁-11 用于溶剂型涂料和油漆的硅酮流平剂 用于溶剂型纸牌面漆和皮革漆的生产中

道康宁-14

可赋予水性和溶剂型应用的爽滑和流平性能，也可赋予水性体系以抗擦伤性能的有机硅添加剂

道康宁-27 主要用来降低摩擦系数，有机硅乙二醇共聚物

道康宁-29

含羟基官能团的有机硅聚醚改性表面活性剂，用来提高流平性，润湿性和光泽度，溶剂型和水性适用

道康宁-51 硅酮抗损增滑添加剂，增加抗磨损性和滑性。

用于水性丙烯酸体系或乳胶体系，对于含乙醇或其它极性溶剂的体系也同样有效。

道康宁-56 用于溶剂型油漆和清漆的硅酮添加剂

维护涂层完整，潮湿颜料的分散，形成金属光滑，体系抗泡，除气和消泡，减少桔皮，提高光泽

道康宁-57

用于透明粉末涂料及水性，溶剂型涂料。抗磨损，可再涂，提高流平，防止气泡、细孔、鱼眼产生。

道康宁-62 硅酮消泡剂乳液 用于水性涂料、油漆及油墨水的消泡剂

强抑泡除泡，抗泡，在水性涂料和墨水中迅速分散，优良相容性，光泽无影响

供应产品如下：

TEGO德国迪高助剂

脱泡剂：Airex900、901W、902W、920、931、936、962

湿润分散剂：Dispers610S、655、670、700、710、715W、740W、750W、760W、752W

消泡剂：Foamex810、815N、822、825、830、840、842、3062、1488、8030、K3、N

底材湿润剂：Wet KL245、260、270、280、500、4000

无硅流平剂：FLOW300 、370、425、ATF 2、ZFS460

平滑剂：Glide100 、406、410、415、420、432、435、440、450、482、B1484

光固化用消泡、平坦剂：Rad2100、2200N、2500、2700

Dow Corning美国道康宁助剂

硅烷偶联剂：Z-6011、Z-6020、Z-6121、Z-6030、Z-6040

道康宁溶剂型助剂：DC-3、DC-7、DC-11、DC-18、DC-27、DC-29、DC-32、DC-52、DC-54、DC-56、DC-57、DC-61、DC-65、DC-67、DC-92、DC-163、HV495

道康宁水性助剂：DC51、DC62、DC65、DC84、DC85

道康宁有机硅耐高温树脂：804、805、806A

MOMENTIVE 迈图全系列产品

偶联剂：A-187、A-171、A-172、A-174、A-1100、A-1120

日本信越有机硅

信越有机硅助剂：KBM-403、KBM-503、KBM-603、KBM-1003等

联系人：王小姐 13826484387

电话：020-82241559

传真：020-82061305

地址：广州市经济技术开发区融汇大厦

欢迎选购我司产品，多谢惠顾！