

伊士昂产品资料

CAB色片

ESSUN COLOR CAB色片颗粒状颜料预分散系列产品，经过精心选择品质优良的有机和无机颜料预先超细分散到CAB树脂中，只需简单搅拌制备理想的色浆或成品漆，并赋予产品极其优异的透明性、耐候性。广泛适用于塑胶漆、汽车漆、摩托车漆以及木器漆等。

产品特点:

- ★兼容性好
- ★高耐候性
- ★色泽鲜艳，高透明性，高着色力
- ★产品符合REACH法规、ROHS/EN71等欧盟指令

产品名称	产品原色	产品编码	颜料CI号	颜料含量%	耐光性 (级)		耐药性 (级)		耐候性
					1/1ST	1/2SST	酸	碱	
透明白		EC-MT106	PW 6	50.0	8	8	5	5	5
特白		EC-S1010	PW 6	80.0	8	8	5	5	5
透黄		EC-S2215	PY42	50.0	8	8	5	5	5
中黄		EC-S2138	PY139	40.0	7~8	7~8	5	5	5
蓝相红		EC-S4177	PR177	40.0	7~8	7~8	5	5	5
含卤黄相红		EC-S4254	PR254	40.0	8	7~8	5	5	5
蓝相红		EC-S4264	PR264	45.0	8	7~8	5	5	5
大红		EC-S4185	PR185	45.0	7~8	7~8	5	5	5
桃红		EC-S4122	PR122	50.0	7~8	7~8	5	5	5
枣红		EC-S4179	PR179	45.0	8	8	4~5	5	5




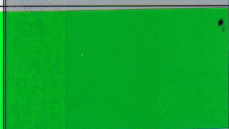






以上信息均基于我们掌握的最可靠的数据，仅供客户参考并用合适的方案中，客户使用前请务必测试相关的参数。

CAB色片

ESSUN COLOR CAB色片颗粒状颜料预分散系列产品，经过精心选择品质优良的有机和无机颜料预先超细分散到CAB树脂中，只需简单搅拌制备理想的色浆或成品漆，并赋予产品极其优异的透明性、耐候性。广泛适用于塑胶漆、汽车漆、摩托车漆以及木器漆等。

产品特点:

- ★兼容性好
- ★高耐候性
- ★色泽鲜艳，高透明性，高着色力
- ★产品符合REACH法规、ROHS/EN71等欧盟指令

产品名称	产品原色	产品编码	颜料CI号	颜料含量%	耐光性 (级)		耐药性 (级)		耐候性
					1/1ST	1/25ST	酸	碱	
橙色		EC-S3905	P071	40.0	7~8	7~8	5	5	5
金黄		EC-S4101N	PR101	35.0	8	8	4~5	5	5
含卤 蓝相绿		EC-S5007	PG 7	50.0	7~8	7~8	5	5	5
含卤 黄相绿		EC-S5036	PG 36	50.0	7~8	7~8	5	5	5
绿相蓝		EC-S7153	PB15:3	45.0	8	8	5	5	5
红相蓝		EC-S7156	PB15:6	45.0	7~8	7~8	5	5	5
佛青蓝		EC-S7062	PB60	45.0	7~8	7~8	5	5	5
红相蓝		EC-S7069	PB15:6	40.0	7~8	5	5	5	5
含卤 紫色		EC-S8023	PV23	40.0	7~8	7~8	5	5	5
紫色		EC-S8037	PV37	50.0	7~8	7~8	5	5	5

以上信息均基于我们掌握的最可靠的数据 仅供客户参考并用到合适的方案中，客户使用前请务必测试相关的参数。

CAB色片

ESSUN COLOR CAB色片颗粒状颜料预分散系列产品，经过精心选择品质优良的有机和无机颜料预先超细分散到CAB树脂中，只需简单搅拌制备理想的色浆或成品漆，并赋予产品极其优异的透明性、耐候性。广泛适用于塑胶漆、汽车漆、摩托车漆以及木器漆等。

产品特点:

- ★ 兼容性好
- ★ 高耐候性
- ★ 色泽鲜艳，高透明性，高着色力
- ★ 产品符合REACH法规、ROHS/EN71等欧盟指令

产品名称	产品原色	产品编码	颜料CI号	颜料含量%	耐光性 (级)		耐药性 (级)		耐候性
					1/1ST	1/25ST	酸	碱	
透明 蓝相黑		EC-X9550	PBL 7	35.0	7~8	7~8	5	5	5
蓝相漆黑		EC-S93210	PBL 7	30.0	7~8	7~8	5	5	5
红相特黑		EC-S93211	PBL 7	35.0	7~8	7~8	5	5	5
蓝相漆黑		EC-S9925	PBL 7	27.0	7~8	7~8	5	5	5
普通黑		EC-S93213	PBL 7	40.0	7~8	7~8	5	5	5
蓝相特黑		EC-S93214	PBL 7	40.0	7~8	7~8	5	5	5
特黑		EC-S93255	PBL 7	33.0	7~8	7~8	5	5	5
透明黑		EC-S9190	PBL 7	40.0	7~8	7~8	5	5	5

以上信息均基于我们掌握的最可靠的数据，仅供客户参考并用到合适的方案中，客户使用前请务必测试相关的参数。