水性环保色浆-SK 系列

碳黑 BK17-SK

使用领域:

主要用于各类乳胶制品,水基油墨,水彩颜料,云母着色等以合成水质为成膜物质的体系。

用法及添加量:

使用前必须搅拌均匀并做好相容性实验,确定色浆于体系完全相容方可进行调色。每次使用完毕后青注意密封,以免色浆表面污染或溶剂挥发过多造成干结,影响下次使用。贮存条件为阴凉干燥通风,环境温度控制在 0~40°C,未开封的产品有效期为 24 个月。

包装 (不同的规格) :

5KG.20KG

所有色浆都必须在零摄氏度以上储存, 保质期为 18 个月。

水性环保色浆 SK 系列产品性能参数表

产品	C.I.NO.	耐光性		耐候性		耐化学性		耐热	タン
	颜料索引	深色	1/25 ISD	深色	1/25 ISD	酸	碱	性能℃	备注
明黄 Y1-SK	P.Y.14	6	3~4	2~3	1~2	5	4~5	150	双偶氮黄,不渗色
深苦 V2-SK	P V 65	7	6~7	1	3~1	5	5	180	双俚氨苦 红桕 谛羊

铁黄 Y3-SK	P.Y.42	8	8	5	5	5	5	200	铁黄
橙 5-SK	P.O.13	4~5	2	2	1~2	5	3~4	150	内用橙
R6-SK	P.R.48:1	5	3	2~3	1~2	4	3~4	150	内用红
鲜红 R7-SK	P.R.170	7~8	6~7	4~5	3	5	5	180	萘酚 AS,不渗色
红R8-SK	P.R.22	5	3	2~3	1~2	5	5	150	萘酚 AS
R80-SK	P.R48:2	5	3	2~3	1~2	5	5	150	内用红
宝红 R9-SK	P.R.57:1	4~5	2~3	2	1~2	5	5	160	色淀,蓝相红
铁红 R10-S K	P.R.101	8	8	5	5	5	5	200	铁红
永固紫 V12 SK	P.V.23	8	8	5	4~5	5	5	200	永固紫
酞青蓝 B14 SK	P.B.15	8	8	5	5	5	5	200	酞青蓝,红相
酞青蓝 B15 SK	P.B.15:3	8	8	5	5	5	5	200	酞青蓝,绿相
酞青绿 G16 SK	P.G.7	8	8	5	5	5	5	200	酞青绿
碳黑 BK17- SK	P.BK.7	8	8	5	5	5	5	200	碳黑
白 W20-SK	P.W.6	8	8	5	5	5	5	200	金红石型钛白
白 W21-SK	P.W.6	7	6~7	2~3	1~2	5	4~5	200	锐钛型钛白