

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Дата издания:
09.03.99 г.

Страница 1 из 2

Прекращает действие предыдущего издания от 09.12.97 г.

Код

Описание

ТР 4140/XX

ПИГМЕНТНАЯ ПАСТА-КОНЦЕНТРАТ

Базовые цвета (XX):	Укрывистые A1-белый A2-охра A5 –черный A8-кирпично-красный	Полу-прозрачные B2-красный B3-амарант B5-фиолетовый B6-темно-синий B8-зеленый B9-фиолетовый C4-лимонно-желтый C7-золотисто-желтый C9-оранжевый	Содержащие тяжелые металлы. A9-оранжевый B4-лимонно-желтый B7-золотисто-желтый
Область применения:	Окраска прозрачных полиуретановых лаков и грунтов и корректировка цвета пигментных полиуретановых покрытий		

Технические характеристики:

	Плотность (кг/л)	Сухой остаток (%)
A1 белая	2,110±0,030	89±3
A2 охра	1,640±0,030	78±3
A5 черная	1,060±0,030	54±2
A8 кирпично-красная	1,840±0,030	80±3
B2 красная	1,070±0,030	60±2
B3 амарант	1,070±0,030	54±2
B5 фиолетовая	1,000±0,030	47±1
B6 темно-синяя	1,050±0,030	53±2
B8 зеленая	1,070±0,030	55±2
B9 фиолетовая	1,050±0,030	54±2
C4 лимонно-желтая	1,980±0,030	81±3
C7 золотисто-желтая	1,180±0,030	65±2
C9 оранжевая	1,130±0,030	63±2
A9 оранжевая	2,180±0,030	86±3
B4 лимонно-желтый	2,300±0,030	86±3
B7 золотисто-желтый	2,110±0,030	86±3
Светостойкость:	Отличная для интерьера	
Срок годности:	При соблюдении правил хранения срок годности не ограничен. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка.	

Общие свойства:

- Хорошая совместимость с полиуретановыми ЛКМ
- Плохая совместимость с полиэфирными ЛКМ
- Нет совместимости с однокомпонентными материалами на алкидной основе
- Хорошая светостойкость.
- Хорошая укрывистость и окрашивание
- Не ухудшают проводимость электростатических покрытий

Внимание: реальная вязкость некоторых пигментных и/или тиксотропных продуктов может быть отлична от указанной в Технической Спецификации. Приемлемым считается отличие, не превосходящее 30% от указанной величины.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Дата издания:
09.03.99 г.

Страница 2 из 2

Прекращает действие предыдущего издания от 09.12.97 г.

Код

ТР 4140/XX

Описание

ПИГМЕНТНАЯ ПАСТА-КОНЦЕНТРАТ

Метод применения:

Пасты серии ТР 4140 желательно смешивать только с финишными покрытиями (матовыми или глянцевыми), так как они могут ухудшать шлифуемость при добавлении в больших количествах. Для тонирования следует добавлять небольшое количество пасты 0,05% (5 г на 10 кг основы). Большее количество улучшает гармонирующую способность, но может ухудшить прозрачность и, следовательно, слегка укрыть текстуру древесины.

Для получения укывистого материала ТР 4140 следует добавлять в количестве от 10 до 40%, в зависимости от требуемого цвета.

Не следует разбавлять пасту растворителем, надо добавлять ее непосредственно в колеруемый лак. Для полного распределения состав следует тщательно перемешать.

Еще лучше смешать пасту с частью колеруемого лака, а затем добавить полученный раствор в остальную массу. Рекомендуется готовить одновременно небольшую порцию для покраски, поскольку дисперсные пигменты, в отличие от растворимых, проявляют значительную склонность к осаждению.

Особые указания:

ТР 4140/В2 и В3 при смешивании с белым для получения пастельных оттенков, имеют слабую светостойкость. Для светлых оттенков, когда необходимо добавить красную пасту, желательно использовать ТР 4140/А8.

Внимание: реальная вязкость некоторых пигментных и/или тиксотропных продуктов может быть отлична от указанной в Технической Спецификации. Приемлемым считается отличие, не превосходящее 30% от указанной величины.