

Техническая спецификация

Версия 1 от 27/09/2016

ADTS102 (CR44)

Среднезернистая текстурная добавка

Основные свойства:

Химический тип:	Полипропиленовый белый воск
Назначение:	Создание текстурного покрытия
Способ применения:	Добавление в ПУ и НЦ матовые лаки и эмали

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %	99 ± 1
Размер зерна, мкм:	30 - 34
Дозировка, % от основы:	5 - 10
Срок действия в смеси:	Не ограничен
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°С.

Описание:

ADTS102 (старый код **CR44**) – текстурная добавка для матовых ПУ и НЦ финишных покрытий. Придаёт поверхности шероховатость, значительно увеличивая её механическую стойкость к царапинам и снижая блеск (примерно на 10 глосс).

Добавку следует диспергировать при сильном перемешивании в количестве от 5% до 10% по весу от основы. Количество зависит от желаемой плотности зёрен на поверхности: чем больше добавляется, тем они плотнее друг к другу.

Добавка не влияет на срок годности основы и жизнеспособность смеси ЛКМ.

Степень опасности для людей и окружающей среды:

Перед использованием рекомендуется ознакомиться с паспортом безопасности на продукт.

Информация, приведённая в данной технической спецификации, основывается на нашем опыте и знаниях. Фирма Sirca гарантирует заявленные физико-химические характеристики продукта при условии выполнения указанных условий.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователе, который перед применением продукта должен проверить, отвечает ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

Коммерческая и техническая структура фирмы Sirca всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.