

## Техническая спецификация

Версия 1 от 12/07/2021

# ADTS101 (CR52)

## 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:       | 19 - 20   |
| 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:

**ADTS101** (старый код **CR52**) – текстурная добавка в виде порошка 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.