

SIRCA S.p.A. – адрес предприятия: Viale Roma, 85 – 35010 SAN DONO DI MASSANZAGO (PD) – Italy –
Tel. 049/9322311 r.a. – Fax 049/5797262 – Internet: www.sirca.it

Техническая спецификация

Версия 1 от 25/09/2020

ES2023s..

Спецэффект «Жидкий металл»

Основные свойства:

Химический тип:	Акриловый металл
Цвет s:	01 – латунь, 02 – медь, 04 - цинк
Назначение:	Отделка мебели с эффектом металла
Способ нанесения:	Распыление, Airmix, Airless

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	75 ± 1		
Плотность, г/см ³ :	2,000 ± 0,010		
Вязкость по DIN6 при 20С°, сек:	50 ± 5		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	ES2023s..	100
	Отвердитель	ES55	10
	Разбавитель	DPU809	5-20
Жизнеспособность смеси, ч:	1		
Вес мокрого слоя, г/м ² :	100 – 120		
Количество слоёв:	1 – 2		
Сушка (при 20°С):	От пыли:	20-30 мин	
	На отлип:	60 мин	
	До шлифовки:	12 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°С.		

Описание:

ES2020s.. – акриловая краска с металлическими микросферами для создания эффекта натурального металла. После высыхания требует шлифовки абразивом P240-320-500-1000 и полировки поролоновым и шерстяным диском с полировальной пастой.

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.

ES2023s..