

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](http://www.sirca.it)

## Техническая спецификация

Версия 1 от 13/09/2023

# FFA0230

## Белая акриловая самогрунтующаяся эмаль

### Основные свойства:

Химический тип:	Акриловое пигментированное покрытие
Блеск, глосс:	10
Назначение:	Окраска DeCape на пористых породах дерева
Способ нанесения:	Распыление

### Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	55 ± 1		
Плотность, г/см <sup>3</sup> :	1,410 ± 0,010		
Вязкость (по DIN6 при 20°C), с:	45 ± 5		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	<b>FFA0230</b>	100
	Отвердитель	<b>CTN52</b>	20
	Разбавитель	<b>DPU809</b>	20-50
Жизнеспособность (при 20°C), ч:	3		
Вес мокрого слоя, г/м <sup>2</sup> :	80 - 120		
Количество слоёв:	2		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	10-15 мин	
	На отлип:	30-40 мин	
	Шлифовка:	6 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°C.		

### Описание:

**FFA0230** – белая акриловая самогрунтующаяся эмаль. Используется для окраски пористых пород (дуб, ясень) и в системах DeCape для фасадов кухонь, корпусной и детской мебели, дверей, столов и стульев. Обладает хорошей укрывной способностью, образует гладкую матовую поверхность, приятную на ощупь.

При необходимости может колероваться пигментными пастами серии **FBU** (до 5%).

**Внимание!** Полиизоцианатные отвердители боятся высокой влажности, в случае частичного использования нужно хорошо закрывать банки и выработать остатки в короткие сроки.

### 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.

**FFA0230**