



Эпитамарин Солькот Epitamarin Solekote

**КОДОВЫЙ НОМЕР
ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ**

843-
Высококачественная, двухкомпонентная, эпоксидно модифицированная грунт-эмаль для систем с высокой степенью противокоррозионной защиты

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется в атмосфере с высоким уровнем коррозии, в тяжёлой промышленности. Используется для грунтования металлоконструкций, мостов, судов, буровых установок, наружной поверхности резервуаров и пр. в различных отраслях промышленности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЦВЕТ

Серый, алюминий (другие цвета RAL по заказу).

БЛЕСК

Полуглянцевый

**СОДЕРЖАНИЕ НЕЛЕТУЧИХ
Веществ (по объёму)**

75+-2 %

РЕКОМЕНДУЕМАЯ

80-200 мкм

ТОЛЩИНА СУХОГО СЛОЯ

РАСЧЁТНАЯ НОРМА

3,75-9,3 кв.м/литр

РАСХОДА (НА 1 СЛОЙ)

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ

4-100

РАЗБАВИТЕЛЬ

Отвердитель летний

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ НА
ОТЛИП**

ВРЕМЯ ДО

ТРАНСПОРТИРОВКИ

МИНИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ

ВЫСЫХАНИЯ ПЕРЕД

ПОВТОРНЫМ

НАНЕСЕНИЕМ

	5°C	15°C	25°C	40°C
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ НА ОТЛИП	17 ч	8 ч	4 ч	2 ч
ВРЕМЯ ДО ТРАНСПОРТИРОВКИ	96 ч	30 ч	12 ч	6 ч
МИНИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ПЕРЕД ПОВТОРНЫМ НАНЕСЕНИЕМ	36 ч	24 ч	8 ч	3 ч

Отвердитель зимний

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ НА
ОТЛИП**

ВРЕМЯ ДО

ТРАНСПОРТИРОВКИ

МИНИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ

ВЫСЫХАНИЯ ПЕРЕД

ПОВТОРНЫМ

НАНЕСЕНИЕМ

	5°C	15°C	25°C	40°C
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ НА ОТЛИП	10 ч	5,5 ч	2,5 ч	1,5 ч
ВРЕМЯ ДО ТРАНСПОРТИРОВКИ	26 ч	17 ч	10 ч	4,5 ч
МИНИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ПЕРЕД ПОВТОРНЫМ НАНЕСЕНИЕМ	18 ч	12 ч	6 ч	2 ч

**СООТНОШЕНИЕ
КОМПОНЕНТОВ ПО
ОБЪЕМУ**

A:B=1:1

Main Office: 6 Hagavish str. Industrial Zone Sapir, P.O.B 8488, Netanya 4250706

Tel: +972-9-8925601 | Fax: +972-9-8925599

www.tambour.co.il





ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СМЕСИ

Отвердитель летний
Отвердитель зимний
СРОК ГОДНОСТИ

5°C	15°C	25°C	40°C
30 ч.	17 ч.	12 ч.	4 ч.
10 ч	7 ч	4,5 ч	1 ч

24 месяца

** при температуре 25°C и относительной влажности 65%.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СИСТЕМЫ ОКРАСКИ

Металл: очистить поверхность от масел и жиров с помощью растворителя 4-100. Сгладить места сварки и острых углов. Очистить от пыли и других инородных примесей. Провести абразивную очистку до Sa 2.5 до шероховатости 50 мкм.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Толщина рекомендуемого покрытия 80-300 микрон.

	Давление (атм.)	Диаметр сопла распылителя	Разбавитель	Разбавление по объёму (%)
КИСТЬЮ / ВАЛИКОМ			4-100	0-5%
БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ	4 - 6	0,019-0,025"	4-100	0-5%

РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ОЧИСТКИ

4-100

ЗАМЕЧАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Хорошо перемешать перед использованием и в процессе окраски.
2. Не рекомендуется использовать при температуре ниже 5°C.
3. При окраске, когда температура воздуха ниже 10°C, сушка и окончательное отверждение покрытия замедляется.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Хранить в недоступном для детей, хорошо проветриваемом месте. Избегайте использования вблизи открытого огня. При использовании предотвратить прямой контакт с кожей и слизистыми глаз. После окраски помыть руки водой и мылом. Не допускать вдыхания паров краски.

ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Не смешивать материал с другими материалами, за исключением специально рекомендованными нами. Вышеперечисленные данные основаны на нашем многолетнем опыте. Мы оставляем за собой право на некоторые изменения и/или уточнения без предварительного уведомления. Перед употреблением материала потребитель обязан лично убедиться, что материал соответствует предъявляемым требованиям, способу нанесения и условиям окраски. За дополнительной информацией следует обращаться в нашу техническую службу.

