

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

63415 – ГРУНТОВКА 1К ЭПОКСИДНАЯ. СВЕТЛО-СЕРАЯ. RAL7035



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Однокомпонентный грунт с эпоксидными эфирами.

Образует защитную пленку с сильной адгезией к железным опорам.

Характеризуется минимальным поглощением блеска отделочных эмалей.

Продукт взаимодействует с отделочными эмалями и образует комплексы, которые не теряют твердость на открытом воздухе.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Используется в качестве антикоррозионного адгезионного грунта для покрытия тракторов, сельскохозяйственных машин, задних дверей и рам промышленных транспортных и подъемных сооружений, двигателей и т. д.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЦИКЛЫ

Наносится с помощью традиционных распылительных пистолетов, оборудования для безвоздушного и электростатического распыления. Для достижения максимальной адгезии и наилучшего антикоррозионного воздействия наносите на фосфатизированный, очищенный от песка или очищенный от жира, ржавчины и накипи.

Антикоррозионная грунтовка используется для финишной обработки быстросохнущими синтетическими, полиуретановыми и печными эмалями. Перекраска возможна в любой момент.

ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Срок хранения в оригинальной упаковке: 12 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код	Параметры	Диапазон	Метод
P/CL070	Вязкость (D6/25°C)(s):	25 - 35	
P/CL090	Удельный вес (плотность) (кг/л):	1.340 - 1.400	UNI EN ISO 2811-1:2003
P/CL120	Сухой остаток (w/w)(%) 3h at 105 °C	64.0 - 68.0	UNI EN ISO 3251
P/CL125	Сухой остаток (v/v)(%)	44.7 - 47.5	
P/CL140	Calculations of VOC (gr/l): (100-Non volatile%-Water%)xSGx10	430 - 503	
P/CL143	1µm Theor.spread.rate (m2/kg):	298 - 373	
P/CL141	Примерный расход (гр/м2): at 1µ	0.95 - 1.07	
P/CL210	Содержание воды (%):	0.1 - 0.1	
P/CS010	Толщина слоя (microns):	40 - 50	UNI ISO 2178
P/CC050	Блеск 60° :	5.0 - 10.0	UNI EN ISO 2813:2014

СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Для нанесения рекомендуется разбавить продукт 5-15% нашим нитро-разбавителем или разбавителем для синтетических эмалей.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ИСПЫТАНИЯ НА СОПРОТИВЛЕНИЕ

Пленка от пыли: 20-30 минут

На прикосновение: 40-50 минут

Складирование: 24-48 часов

Ускоренная печь:

комнатная - 30-40 минут,

температура - 60-80 ° C

NOTES

The content of this sheet refer to the product applied by diluting, when is provided for, with INVER thinners.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

63415 – ГРУНТОВКА 1К ЭПОКСИДНАЯ. СВЕТЛО-СЕРАЯ. RAL7035



ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Информация, содержащаяся в этом документе, основанная на доказательствах и надежных методах, не может считаться исчерпывающей.

Эта информация актуальна на дату выпуска данного паспорта, поэтому пользователь несет ответственность за проверку актуальности данных, представленных на этом листе, на дату выпуска продукта.

Пользователь под свою ответственность должен соблюдать все существующие положения по гигиене и безопасности и должен проверять каждый раз, когда характеристики и конкретный и надлежащий способ использования продукта обуславливают, что соблюдение положений не находится под непосредственным контролем производителя.

Производитель не гарантирует и не несет никакой ответственности за ущерб, который может возникнуть в результате неправильного использования продукта или за ущерб, возникший после его распространения.