

# ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА



# ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ

Однокомпонентный акриловый грунт обладает очень хорошими кроющее-заполнительными свойствами. Благодаря антикоррозионным добавкам его можно стальных использовать на поверхностях. Характеризуется легкостью в обработке и коротким временем сушки, что способствует проведению быстрого ремонта. Совместим с большинством эмалий доступных в продаже.

# ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

# МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ НА СЛЕДУЮЩИХ ПОВЕРХНОСТЯХ:

- ♦ Старые лакокрасочные покрытия
- ♦ Сталь
- Полиэфирные шпатлевки
- ♦ Алюминий
- ♦ Нержавеющая сталь
- ◆ Пластмассы
- ♦ Полиэфирные ламинаты

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

- ◆ Старые лаковые покрытия: обезжирить, провести сухую обработку бумагой Р220 -Р360, продуть и снова обезжирить.
- Полиэфирные шпатлевки: отшлифовать до окончательного выравнивания Р240 -Р320, продуть и снова обезжирить.
- ♦ Стальные поверхности: обезжирить, провести сухую обработку Р120 Р240, продуть и снова обезжирить.
- ◆ Алюминий: обезжирить, матировать Скотч-Брайтом. Снова обезжирить.
- Нержавеющая сталь: обезжирить.
- ◆ Пластмассы: промыть смывкой для удаления силикона RANAL, матируйте абразивной бумагой. Снова обезжирить и применить средство увеличивающее адгезию и пластификатор RANAL.
- Полиэфирные ламинаты: обезжирить, провести сухую обработку Р280, продуть, обезжирить.

Przedsiębiorstwo RANAL Sp. z o.o.

Numer rejestrowy: 000029202

Tel.: +48 34 329 45 03 Łódzka 3 Fax: +48 34 320 12 16 42-240 Rudniki, PL ranal@ranal.pl





#### ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

## ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ:

Грунт

По объему По весу 100

8 - 16

10% - 20% Разбавитель

**ВНИМАНИЕ!** Рекомендуется использовать разбавитель для акриловых изделий RANAL.

#### нанесение:

Перед нанесением компоненты тщательно перемешать. Нанести один или два мокрых слоя, оставляя время для испарения 5-10 минут после каждого слоя. Время испарения зависит от температуры и толщины слоя. После 10 минут от положения последнего слоя, покрытие может отверждаться при повышенной температуре.

#### ВЯЗКОСТЬ РАСПЫЛЕНИЯ:



#### Заполняющий вариант:

20% Разбавителя для грунтовок и баз фирмы RANAL DIN 4/20°C около 35-40 сек.

# СОПЛО ПИСТОЛЕТА, РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ:



Ø1,6-1,8мм, 2,2-3,5 бар

ВНИМАНИЕ! Толщина слоя около 50 – 75 мкм.

#### ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ:



5 – 10 мин.

### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:



От пыли в  $20^{\circ}$  C- 10 минут.

Полное высыхание:  $20^{\circ}$  C – 45 минут / при  $60^{\circ}$  C – 15 минут.

#### ОБРАБОТКА:



Шлифование всухую: Р360 - Р500

Przedsiębiorstwo RANAL Sp. z o.o.

Numer rejestrowy: 000029202

Tel.: +48 34 329 45 03 Łódzka 3 www.ranal.pl Fax: +48 34 320 12 16 42-240 Rudniki, PL ranal@ranal.pl





#### ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА



Шлифование по мокрому: Р600 - Р1000

## СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ:

VOC II/B/с лимит = 540г/л, VOC фактическое = 540 г/л

## ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАСХОД:

1 литр грунта позволяет получить около 7 м<sup>2</sup> сухого слоя толщиной 50 мкм.

## ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ:

Растворители NITRO, разбавители для акриловых продуктов RANAL.

#### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в темном и сухом месте, вдали от источников огня и тепла. Срок годности в фабрично закрытой упаковке, при температуре 20°C составляет 24 месяца от даты производства для грунта. Для отвердителя, 12 месяцев.

#### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

В соответствии с Картой Характеристики Опасного Вещества для данного продукта.

## **УПАКОВКА**:

Art. Nr	Емкость	Вес уп., кг	Количество в уп.
10702-1	1L серый	6	9,80
10706	1L черный	6	9,80
10709	1L белый	6	9,80

Предоставленная информация основана на тщательных лабораторных исследованиях и многолетнем опыте. Сильная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции. Тем не менее, мы не несем ответственности за конечные результаты при неправильном использовании.

Przedsiębiorstwo RANAL Sp. z o.o.

Numer rejestrowy: 000029202 Tel.: +48 34 329 45 03 Łódzka 3 www.ranal.pl Fax: +48 34 320 12 16 42-240 Rudniki, PL ranal@ranal.pl

