

## ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

**Акриловый грунт 4:1 HS  
FAST PROFESSIONAL**

Акриловый грунт FAST 4: 1 - это Двухкомпонентный акриловый грунт высочайшего качества с добавлением антикоррозионных средств с отличной адгезией к стали, алюминию, оцинкованной стали, полиэфирным шпатлевкам и старым лакокрасочным покрытиям.

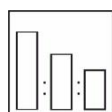
**ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!**

**ОСНОВАНИЕ**

- ◆ Старое лакокрасочное покрытие,
- ◆ Полиэфирные шпатлевки,
- ◆ Сталь,
- ◆ Реактивные грунты (wash primers),
- ◆ Эпоксидные грунты,
- ◆ Пластик,
- ◆ Полиэфирные ламинаты.

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**

- ◆ Старое лакокрасочное покрытие обезжирить и шлифовать сухим методом абразивом P220 - P360,
- ◆ Полиэфирные шпатлевки окончательно выровнять абразивом P240 – P320 сухим методом,
- ◆ Стальную поверхность обезжирить и шлифовать абразивом P120 - P240 сухим методом ,
- ◆ Пластик промыть Средством для удаления силикона и шлифовать абразивным волокном. Повторно обезжирить и применить Средство увеличивающее адгезию и Добавка улучшающая эластичность,
- ◆ Полиэфирные ламинаты обезжирить и шлифовать абразивом P280 сухим методом.

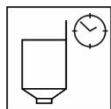
**ПРОПОРЦИИ**

	По объему
Грунт	4
Отвердитель	1
Разбавитель	5% - 10%

**ВНИМАНИЕ! Рекомендуем акриловый разбавитель RANAL.**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА****СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Нанесите два или три одинарных мокрых слоя, оставляя время на испарение растворителя 5-10 минут после каждого слоя. Время испарения зависит от температуры и толщины слоя. После 10 минут от нанесения последнего слоя покрытие можно прогреть в повышенной температуре.

**РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ**

DIN 4/20°C ок.30-50с

**ДЮЗА КРАСКОПУЛЬТА, РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ:**

**В качестве наполнителя:**

0-5% акрилового разбавителя Ranal

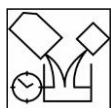
Ø1.6÷1.8 мм, 1,8÷2,2 бар

**В качестве изолятора:**

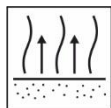
10% акрилового разбавителя Ranal

Ø1.6÷1.8 мм, 1,8÷2,2 бар

**ВНИМАНИЕ! Толщина одного слоя около 60 – 70 мкм.**

**ПОСЛЕ СМЕШАНИЯ С ОТВЕРДИТЕЛЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ТЕЧЕНИЕ**

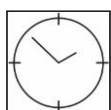
60 минут при температуре 20°C

**ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ:**

5 – 10 мин.

**ВРЕМЯ СУШКИ:**

Для толщины 150 – 180 мкм



1 час при температуре 20°C

10 минут при температуре 60°C.

Для толщины 180 – 250 мкм

1,5-2 ч при температуре 20C

**ШЛИФОВКА:**

RANAL Sp. z o.o.

Регистрационный номер: 000029202

Tel.: +48 34 329 45 03

Łódzka 3

[www.ranal.pl](http://www.ranal.pl)

Fax: +48 34 320 12 16

42-240 Rudniki, PL

[ranal@ranal.pl](mailto:ranal@ranal.pl)

**ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА**

Шлифовка сухим методом: P360 – P500



Шлифовка мокрым методом: P600 – P1000

**СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ЛОС)**

ЛОС (VOC) для смеси = 430 [гр/л]

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАСХОД**

Набор (1 литр грунта + отвердитель в нужной пропорции) позволяет получить ок. 6 м<sup>2</sup> сухого слоя толщиной 100 мкм.

**ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ**

Нитро или Акриловый разбавитель RANAL.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в темном и сухом месте вдали от источников огня и тепла. Срок годности продукта при хранении в заводской закрытой таре и температуре 20°C составляет 24 месяца для лака и 24 месяца для отвердителя.

**ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

Поступать согласно Карте Характеристики Опасного Вещества для данного изделия.

Номер арт.

Тара

Коробка, шт:

Приведенная выше информация основана на тщательных лабораторных исследованиях и долголетнем опыте. Крепкая позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества наших изделий. Однако не несем ответственности за конечный результат при неправильном их использовании.