

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ**Акрилен грунд 3:1 HS**

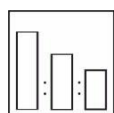
Двукомпонентен грунд на основата на висококачествени акрилни смоли. Характеризира се с кратко време на съхнене, отличен е за шлайфане, с добри запълващи свойства, благодарение на което е възможно да се запълнят драскотините, които са в резултат на процеса на шлайфане. Перфектна основа, гарантираща отличния вид на нанесеното покритие.

ПОВЪРХНОСТ ЗА НАНАСЯНЕ

- ◆ Стари боядисани поръжности
- ◆ Стомана
- ◆ Полиестерни ламинати
- ◆ Грунд
- ◆ Пластмасови материали

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

- ◆ Стари боядисани повърхности, трябва да бъдат обезмаслени и шлифовани с хартия P220 - P360,
- ◆ Стоманени повърхности, трябва да бъдат обезмаслени и шлифовани с хартия P120 - P240,
- ◆ Алуминийви повърхности, трябва да бъдат обезмаслени и абразивна кърпа,
- ◆ Неръждаемата стомана трябва да бъде обезмаслена,
- ◆ Полиестерни ламинати трябва да бъдат обезмаслени и шлифовани с хартия P280.

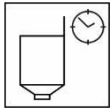
СМЕСВАНЕ

	По обем	По тегло
Грунд	3	100
Втвърдител	1	21
Разредител	0% - 5%	0 - 5

ВНИМАНИЕ! Препоръчваме използването на разредител RANAL.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА:

Нанесете два или три единични мокри слоя, като ги оставите да се изпаряват около 5-10 минути след всяко нанасяне. Времето на изпаряване зависи от температурата и дебелината на слоевете.

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ**ПРЪСКАНЕ****Система за пълнене:**

0-5% от разреждителя за акрилни продукти DIN 4/20°C за 50 сек

Система за грундиране:

20% от разреждителя за акрилни продукти DIN 4/20°C за 35 сек

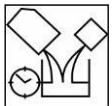
ДЮЗА, РАБОТНО НАЛЯГАНЕ**Система за пълнене:**

0-5% от разреждителя за акрилни продукти
Ø 1.6÷1.8 мм, 1,8÷2,2 бара

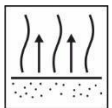
Система за грундиране:

20% от разреждителя за акрилни продукти
Ø 1.6÷1.8 мм, 1,8÷2,2 бара

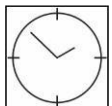
ВНИМАНИЕ! Дебелина около 40 - 50 µm за всеки слой.

ПРИ СМЕСВАНЕ С ВТВЪРДИТЕЛ

около 1 час при температура от 20 ° C

ВРЕМЕ ЗА ИЗПАРЕНИЕ

5 – 10 мин.

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ

3 часа при температура от 20°C
30 мин. при температура от 60°C.

ШКУРЕНЕ

Сухо: P360 – P500

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

Мокро: P600 – P1000

СЪДЪРЖАНИЕ НА ВОЛАТИЛНИ ОРГАНИЧНИ СЪ

ЛОС II/V/c= 540гр/лт, ЛОС = 538 гр/лт

ТЕОРЕТИЧНА ПОКРИВНОСТ

Комплект (1 литър пълнител + втвърдител) позволява получаването на около 4 м2 сух слой с дебелина 100 μm.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Нитроцелулозен или акрилен разрежител RANAL

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява на тъмно и сухо място, далеч от източници на огън и топлина. Срок на годност в оригинална опаковка при температура 20°C е 24 месеца за пълнежа и 12 месеца за втвърдителя.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ

Съгласно информационен лист за безопасност на опасно вещество за конкретен продукт.

ОПАКОВКА

Арт. №	Разфасовка
10310	1 + втвърдител. 0,34

Гореизложената информация е изготвена на базата на внимателно проведени лабораторни проучвания, както и на нашия дълъг опит. Въпреки силната ни позиция на пазара, ние продължаваме да осъществявам постоянен контрол над качеството на нашите продукти. Не носим отговорност за крайния резултат при неправилна употреба на продукта.