



# НАГ 08

## Технологическая карта

### Описание:

### Оттенки:

RAL 7035, VIT 0199, VIT 0841

### Плотность: (ČSN EN ISO 2811-1)

1,34 г/см<sup>3</sup>

### Сухой остаток: (ČSN EN ISO 3251)

от веса 57 %

от объема 42 %

### Теоретическая кроющая способность: (ČSN EN ISO 23811)

	неразбавленной краски		
при 40 мкм DFT	7,8 м <sup>2</sup> /кг	10,5 м <sup>2</sup> /л	128,4 г/м <sup>2</sup>
при 80 мкм DFT	3,9 м <sup>2</sup> /кг	5,2 м <sup>2</sup> /л	256,5 г/м <sup>2</sup>

Для 40 мкм DFT надо нанести 95 мкм неразбавленной краски. Практическая кроющая способность зависит от метода нанесения, условий во время нанесения, формы и шероховатости поверхности.

### Глянец: (ČSN ISO 2813)

Мат, или 9 GU, угол 60°

### Рекомендуемое разбавление: (ČSN 673032)

	БВР	кисть/валик
растворитель	вода	вода
от веса	не разбавляется	2 %
от объема	не разбавляется	3 %

### Стекаемость: (ČSN EN ISO 16862)

температура 23 ± 2°C, относ. влажность воздуха 50 ± 5%	
	не стекает 350 мкм WFT

### Подготовка поверхности:

### Гарантийный срок:

### Упаковка кг:

0,7; 3,5; 12; 24; 1000

### Примечания:

DFT = толщина сухого слоя MS - средний сухой остаток

GU - единица глянца

WFT = толщина мокрого слоя HS - высокий сухой остаток

KU - единица вязкости KREBS

Информация, приведенная в данной технологической карте, опирается на наши лучшие знания, подтвержденные результатами лабораторных тестов и практическим опытом ко дню, указанному ниже. Тем не менее, принимая во внимание тот факт, что изделие в основном используется в условиях за пределами нашего контроля, мы не можем гарантировать ничего, кроме качества изделия как такового. Как производитель мы не можем нести ответственность за вред, причиненный использованием изделия с нарушением наших инструкций или для целей, нами не предусмотренных. Мы оставляем за собой право на изменение вышеуказанной информации без предварительного уведомления. Всегда запрашивайте актуальную версию технологической карты. Данная технологическая карта замещает все ранее изданные. Действительность

VITON s.r.o.

Třída Čs.armády 167

391 81 Veselí nad Lužnicí

Чешская Республика

Издано: 10.11.2016



+42(0) 381 581 022

+42(0) 724 580 404

objednavky@viton.cz

www.viton.cz



# HAAG 08

## Технологическая карта

приведенных в ней данных автоматически закончится через 5 лет после издания.

