

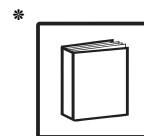
Техническая информация

SOTRO HS Acryl Clearcoat Expert C20 - двухкомпонентный бесцветный акриловый лак с высоким содержанием сухого остатка(HS - High Solid).

Доступные виды:

T032010 - 1 литр,

T032050 - 5 литров.



VOC (2004/42/EC,
IIBe:840) 600 g/l

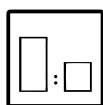
Характеристики. SOTRO HS Acryl Clearcoat Expert C20 имеет хорошее растекание и прозрачность. После затвердевания образует хороший глянец и глубину цвета. Устойчив к воздействию погодных условий в различных климатических зонах. Обеспечивает стойкость цвета базового покрытия из-за присутствия ультрафиолетовых фильтров.

Применение предназначен для комплексного ремонта транспортных средств или их отдельных элементов в качестве верхнего слоя высокого качества в многослойных кузовных покрытиях. Может использоваться как с обычными базовыми лаками, так и с водорастворимыми.

Хранение. Хранить в сухом месте, защищенном от прямого воздействия солнечного света и от замерзания. Температура хранения должна быть максимально приближена к комнатной температуре; рекомендуемая температура хранения должна составлять от +15 до +25°C с макс. относительной влажностью 60%.

Использование

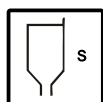
соотношение смешивания



2 : 1 по объему с
отвердителем SOTRO CH25

Время рабочей пригодности смеси

2 – 3 часа при температуре +20°C



растворитель
вязкость

0 – 10%
16 – 17 seconds DIN4



сопло
давление

1,3 – 1,4 мм
2 – 3 bar



количество слоев

1 + 1

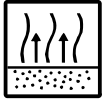
толщина сухого слоя

40 – 50 мкм

Сушка

воздушная сушка при 20°C

SOTRO CH25



выдержка
между слоями

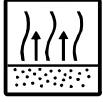
15 – 20 минут



без пыли
сухой для обработки

15 – 20 минут
2,5 – 3 часа

высокотемпературная сушка



выдержка
между слоями

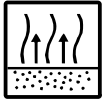
10 минут



сушка

30 минут при 60°C

инфракрасная сушка



выдержка
между слоями

5 – 10 минут



короткие волны

5 минут при 50°C,
после 8 мин. при 90°C

* .ПИКТОГРАММА

2004/42

Ссылка на законодательство ЕС

II_{Be}

Приложение, таблица и категория продукта

(840)

Предельное значение VOC со ссылкой на категорию продукта

600

Максимальное содержание VOC в продукте, готовому к использованию