

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Код продукта:

HS990500

Название:

ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫЙ КОНВЕРТЕР ДЛЯ ЭМАЛИ

Свойства:

Обладает отличной укрывистостью, растекаемостью, тиксотропностью, хорошими наполняющими способностями и поверхностной прочностью. Покрытие отличается прекрасной гладкостью, блеском и высокой поверхностной прочностью.

Применение:

Подходит в качестве финишного покрытия для закрытопористой отделки сборной мебели, дверей, плоских панелей, декоративных элементов из массива древесины или облицованных натуральным шпоном древесины, а также МДФ.

Техническая информация:

Плотность, кг/л	1,440 (± 0,050)
Вязкость при t = 20°C, Cup Ford 4 mm	115 (± 5) сек
Рабочая вязкость при t = 20°C, Cup Ford 4 mm	16 - 20 (± 2) сек
Метод нанесения	Пневматическое распыление, безвоздушное распыление
Расход на слой, гр/м ²	120— 200
Количество слоев	1 - 2
Сухой остаток по весу	72 (± 2)%
Сухой остаток отвердителя	25 (± 0,02)%
Сухой остаток после отверждения	56,3 (± 2)%
Сушка от пыли при t=20°C	10 - 15 мин
Сушка на отлип при t=20°C	15 - 30 мин
Сушка до штабелирования при t=20°C	12 часов
Сушка до полировки при t=20°C	36 — 48 часов
Жизнеспособность смеси при t = 20°C	2 часа
Степень блеска	90 ± 3 глосс

Приготовление:

HS990500	100 частей по весу
SC290602	50 частей по весу
D1010*	10 - 20 частей по весу

*** в жаркую погоду лучше использовать растворитель D1079**

Хранение:

12 месяцев. В плотно закрытой таре при температуре не более 30°C. Защищать от воздействия влаги.

INDUSTRIA CHIMICA ADRIATICA S.p.A.

Via Sandro Pertini, 52 - Zona Ind.le A - 62012 Civitanova Marche (MC) - ITALY

C.F. e P.IVA n. 00909430431 - Tel. +39 0733 8080 - Fax +39 0733 808140

www.icaspa.com - E-mail: info@icaspa.com