

# 970613 Multisurf

Акриловая белая эмаль

Степень блеска: 20 gloss

Техническая информация

Само грунтующая белая акриловая эмаль, обладает высокой укрывистостью. Адгезия к: ДЕРЕВУ, ЧЕРНОМУ МЕТАЛЛУ, СТЕКЛУ, КЕРАМИКЕ, АЛЮМИНИЮ, ЛАТУНЕ. Обладает повышенной светостойкостью и атмосферостойкостью. Может использоваться как для мебели, эксплуатируемой внутри помещений, так и для уличной мебели.

## ПРИМЕНЕНИЕ



Металлические двери, уличная мебель, кухонные фасады из дерева и МДФ

Оптimalен для колеровки.

Очистить поверхность от пыли и других загрязнений (жиры, силикон и т. д.)

Отшлифовать зерном P180-220

970163 Эмаль

100% по весу

190077/1977 Отвердитель

25% по весу

510101 Разбавитель

15-25% по весу

Краскопульт с соплом 1.6-1.8мм и давлением воздуха 3 атм.

AIRMIX сопло 0.4-0.5мм. и давление воздуха 3 атм.

Может наноситься валиком или кистью.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

## ХИМИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Жизнеспособность	при температуре - 22°C и отн. влажности - 50-75%.	: 3-4 часа.
Сухой от пыли	при температуре - 22°C и отн. влажности - 50-75%.	: 25 минут.
Сухой на отлип	при температуре - 22°C и отн. влажности - 50-75%.	: 60 минут.
Сухой до шлифовки	при температуре - 22°C и отн. влажности - 50-75%.	: 12 часов.
Штабелирование	при температуре - 22°C и отн. влажности - 50-75%.	: 8 часов.
Рекомендованный расход	мокрого слоя	: 120-160 гр./м <sup>2</sup>
Поставочная вязкость	при температуре 25°C	: 44-54 сек. DIN6
Вязкость смеси	при температуре 25°C	: 16-22 сек. DIN4
Плотность	при температуре 25°C	: 1.21-1.26 гр./см <sup>3</sup>
Сухой остаток смеси	по весу	: 62±2%

Рекомендуемая температура хранения от 5 до 35 °C, упаковка не должна быть подвергнута прямому воздействию солнечных лучей

Информация, предоставленная в данной технической характеристике предназначена для упрощения работы наших клиентов, и основана на лабораторных, а также практических испытаниях. В связи с существованием различных способов и систем использования лакокрасочных материалов, перед началом работы рекомендуем сделать пробный тест. Мы не несем ответственности за использование наших материалов совместно с продуктами других производителей, а также после выполнения работ.

BARNICES PARA MADERA