



Техническая карта

ОТА178G20 Прозрачный акриловый самогрунтующийся лак

Наименование и код

ОТА178G20 .

Химический тип

Акриловый ЛКМ

Описание и характеристики

Прозрачный акриловый самогрунтующийся лак.

Продукт используется при отделке мебели, плоских поверхностей прочих деревянных изделий.

Степень блеска указана в коде продукта, после буквы «g»

Дополнительное описание продукта

Химико-физические характеристики

Описание	Метод	Единицы измерения	Значение-Диапазон
Сухой остаток (*)	I.O. 371	%	23±2
Вязкость DIN 4 @20°C	I.O. 301	секунд	30±3
Удельный вес (*)	I.O. 309	г/см3	0,920±0,010

*Средние значения.

Величина сухого остатка варьируется в зависимости от степени блеска



Техническая карта

ОТА178G20 Прозрачный акриловый самогрунтующийся лак

Применение

ОТА178G20: 100 весовых частей
СА142m7: 10 - 20 весовых частей
DL031: 20 - 40 весовых частей

Сушка при: 20°C
Жизнеспособность: 3 часа
От пыли: 30 минут
На отлип: 60 минут
Штабелирование: 12 часа
Расход: 100 - 120 г/ м²
Способ нанесения: распыление или лаконолив
Количество слоев: 1

Основные свойства

Акриловый самогрунтующийся лак, характеризующийся отличной прозрачностью и скоростью сушки. Продукт содержит УФ наполнители, которые уменьшают степень изменения цвета поверхности. Допустимо нанесение продукта в два слоя, как самого на себя, так и на акриловый грунт, но с предварительной шлифовкой. Перед нанесением продукта на УФ грунты или УФ шпатлевки рекомендуется проконсультироваться у технического специалиста.

Рекомендации по хранению

Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении; при температуре не превышающей 25°-28° С. Полиизоцианатные отвердители боятся высокой влажности, в случае частичного использования нужно хорошо закрывать банки и выработывать остатки в короткие сроки.

Магазин «АРКОБАЛЕНО»
ИП Шевченко В.С.
г. Белгород, Михайловское шоссе, 31
+7-920-574-06-16
www.arcobaleno.pro