

FAB SELLÜLOZİK PARLAQ LAK (155)

MƏHSUL HAQQINDA: Nitrosellüloza əsaslı, hava qurumalı, şəffaf görüntü verən parlaq son qat laktır.

XÜSUSİYYƏTLƏRİ: Tez quruması və taxtanın rəngini dəyişməməsi üstün xüsusiyyətlərindəndir.

TƏTBİQİ: Hər növ örtük və taxta səthlərdə istifadə edilir. Parlaq və elastik təbəqə yaradır. Sellüozik, poliuretan üzərinə rahatlıqla tətbiq edilə bilər. **FAB SELLÜLOZİK PARLAQ LAK (155)** tətbiq ediləcək taxta səthlərdə yüngül sumbatalanmadan sonra düzgün bir səthin alınması üçün **FAB SELLÜLOZİK DOLĞU VERNİK (157)** istifadə etmək vacibdir. Yüngül sumbatalamadan sonra **FAB SELLÜLOZİK PARLAQ LAK (155)** 1:1 nisbətində **FAB SELLÜLOZİK TİNER (161)** ilə bircinsli olana qədər həll edilərək 20-30 dəqiqə ara ilə 2-3 qat şəklində tapança ilə vurulur. İstifadədən dərhal sonra alətlər **FAB SELLÜLOZİK TİNER (161)** ilə təmizlənməlidir.

İNCƏLDİLMƏSİ: 1:1 nisbətində **FAB SELLÜLOZİK TİNER (161)** ilə incəldilməlidir.

QURUMA VAXTI (25°C/65% nisbi rütubətdə): İlkin quruma: 5-7 dəqiqə. Toxunma quruması: 20 dəqiqə.

ALIŞMA DƏRƏCƏSİ: <23°C.

SƏRFİYYAT: Tək qatda 30-35 mikron quru təbəqə yarada biləcək şəkildə tətbiq edilərsə 1 litr **FAB SELLÜLOZİK PARLAQ LAK (155)** ilə 10-12 m² sahə boyanır.

QEYD: Tətbiq ediləcək səthlərin temperaturu +15°C ilə +35°C arası olmalıdır. Lakin öz temperaturu +12°C-dən az olmamalıdır. Qapalı məkanda tətbiq edildikdə məkanın rütubətliyi 65% - ən çox olmamalıdır.

SAXLANMA MÜDDƏTİ: 2 il (ağzı açılmamış orijinal qutuda, sərin yerdə, donmaqdan və birbaşa günəş şüalarının təsirindən qorumaq şərti ilə).

XƏBƏRDARLIQ: R10 alovlanma bilər. R20/21/22/25/36 iyələ dikdə, udulduqda, dəri və göz ilə təmasında və nəfəs aldıqda sağlamlığa zərərlidir. R42/43 İylə dikdə və dəri ilə təmasında allergiya yarada bilər.

TƏHLÜKƏSİZLİK TƏDBİRLƏRİ:

S 2 Uşaqların əllərinin çatmayıacağı yerlərdə saxlayın.

S 3/7/9 Qutunu bağlı halda sərin və yaxşı havalandırılan yerdə saxlayın.

S 16 Boyanın tətbiqi zamanı siqaret çəkməyin və boyanı alov yarada biləcək məkanlardan uzaq tutun.

S 23/24/25/29 Buxarını udmayıñ. Göz və dəri ilə təmas etdirməyin. Kanalizasiyaya atmayıñ.

S 37/39 İşləyərkən uyğun qoruyucu eynək və maska istifadə edin.

S 45/46 Qəza baş verdikdə özünüzi pis hiss etdiyiniz halda və ya udulduqda dərhal həkimə müraciət edin və qutunu və ya etiketi göstərin.

S 51 Yaxşı havalandırılmış şəraitdə istifadə olunmalıdır.

İSTİFADƏ ZAMANI YARANA BİLƏCƏK PROBLEMLƏR:

Kompressorun havasını düzgün quraşdırmaq lazımdır ki, bu havada nəm olmasın. Kompressorun çıxışında hava şərtləndiricisi mütləq olmalıdır, əks halda tətbiq edilmiş boyada deşiklər yarana bilər. Eyni zamanda, aparatda təzyiq yüksək olduqda və ya ləki səthə çox yaxın məsaflədə püskürtdükdə səthdə deşiklər yarana bilər. Səthə normadan artıq lək püskürtdükdə və ya normadan artıq həlli edicidən istifadə etdikdə səthdə axma şəklində görünüş əmələ gelir. Səth həddən artıq çirkli olarsa ləkin yapışmayaraq səthdən qopması və ya soyulması müşahidə olunur. Bu və bunun kimi problemlərlə qarşılaşdıqda qutu üstündəki partiya nömrəsi ilə texnik servisə müraciət etsəniz probleminizlə yaxından maraqlana bilərsiniz.

SƏHV İSTİFADƏYƏ GÖRƏ İSTEHSALÇI FİRMA MƏSULİYYƏT DAŞIMIR.

FAB CELLULOSIC BRIGHT VARNISH (155)

DESCRIPTION: Nitrocellulose based air drying, transparent, bright varnish.

FEATURES: Quick-drying, not changing the color of applied surface are of superior features.

APPLICATION: **FAB CELLULOSIC BRIGHT VARNISH (155)** is used on all kinds of coating surfaces and wood. It creates bright and flexible film. It can be easily applied on cellulose, polyurethane surfaces. On wooden surfaces in order to get smooth surface it is needed to sand the surface lightly and apply **FAB CELLULOSIC FILLING VARNISH (157)**. Sanding lightly once more apply **FAB CELLULOSIC BRIGHT VARNISH (155)** mixing in 1:1 ratio with **FAB CELLULOSIC THINNER (161)** until getting homogeneous solution and apply with a pistol in 2-3 layers with interval of 20-30 minutes between each layer. Clean the used tools with **FAB CELLULOSIC THINNER (161)** immediately after use.

THINNING: **FAB CELLULOSIC BRIGHT VARNISH (155)** should be thinned with **FAB CELLULOSIC THINNER (161)** in 1:1 ratio.

DRYING TIME (25°C/65%HR): Pre-drying: 5-7 minutes. Touch dry: 20 minutes.

FLASH RATE: <23° C.

CONSUMPTION: If applied in one coat 1 liter of **FAB CELLULOSIC BRIGHT VARNISH (155)** can cover 10-12 m² area (30-35 µm of dry film).

NOTE: During the application the surface temperature should be between +15°C and +35°C. The temperature of the varnish itself shouldn't be lower than +12°C. When used indoors the space humidity should be no more than 65%.

SHELF LIFE: 2 years (in an unopened original box in cool, safe from freezing and direct influence of the sun rays).

WARNING: **R10** easily flammable. **R20/21/22/25/36** - smelling, swallowing, contact with skin and eyes or breathing is harmful to health. **R 42/43** Can cause allergic reaction if breathed or contacted with skin.

SAFETY MEASURES:

S 2 Keep far from children.

S 3/7/9 Keep in cool and well-ventilated places in closed container.

S 16 Keep away from the sources of fire; don't smoke while applying.

S 23/24/25/29 Do not swallow vapor. Do not contact with skin and eyes. Do not pour to sewage.

S 37/39 Wear proper protecting glasses and gloves while applying.

S 45/46 If you feel bad in cases of accident or if swallowed immediately call for a doctor show him the box or label.

S 51 Should be used in good ventilated places.

PROBLEMS OCCURRING WHILE KEEPING AND USING:

It is necessary to set the correct air in the compressor in order to avoid dampness in it. In the output of the compressor there must be an air stipulator, otherwise there may be holes in the varnish. At the same time if the pressure is high or if applied in very close distance to the surface holes can be formed on the surface. The excessive thick layers or the excessive use of the thinners can cause flowing and waving view. If the surface is too dirty the varnish can come unstuck and be stripped off. If you are having problems like this please contact Technical Service with any problem which you are interested in and take a party number on the container with you.

THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR MISUSE.

ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ ЯРКИЙ ЛАК (155)

О ПРОДУКТЕ: Глянцевый отделочный лак на основе нитроцеллюлозы, придающий поверхности прозрачный вид.

ОСОБЕННОСТИ: Быстро высыхает на воздухе, не меняет цвета древесины.

ПРИМЕНЕНИЕ: Используется на всех видах деревянных покрытий. Создает блестящую и эластичную пленку. С легкостью можно наносить на целлюлозную и на полиуретановую основу. Для получения ровной поверхности после легкой полировки следует использовать **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЛАК (157)**. Далее после легкой полировки следует наносить **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ ЯРКИЙ ЛАК (155)** перемешав в соотношении 1:1 с **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ (161)** до получения гомогенной массы. Лак наносится с помощью пульверизатора в 2-3 слоя с промежутками в 20-30 минут. Сразу после использования инструменты следует очистить растворителем **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ (161)**.

РАСТВОРЕНИЕ: перемешать в соотношении 1:1 с **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ (161)** до получения гомогенной массы.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (25°C/65% ОВ): Предварительное высыхание: 5-7 минут. На ощупь: 20 -30минут.

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗГОРАНИЯ: <23°C.

РАСХОД: В один слой 1 литром **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ ЯРКИЙ ЛАК (155)** можно покрыть площадь в 10-12 м² (толщиной в 30μм сухого слоя лака).

ПРИМЕЧАНИЕ: Температура обрабатываемой поверхности должна быть между +15°C и +35°. Температура самого лака должна быть не ниже +12°. При использовании в закрытом помещении влажность воздуха должна быть не более 65%.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ: 2 года (при условии хранения в герметичной оригинальной банке, в прохладном помещении, вдали от прямых солнечных лучей).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: **R10** легко воспламеняется. **R20/21/22/25/26** при вдыхании, глотании, контакте с кожей и глазами и попадании в органы дыхания может навредить здоровью. **R42/43** при вдыхании и контакте с кожей может вызвать аллергию.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

S 2 Держите вдали от детей.

S 3/7/9 Держите банку плотно закрытой в прохладном и хорошо проветриваемом помещении.

S 16 Не курите во время использования краски и держите вдали от источников огня.

S 23/24/25/29 Не глотайте пары. Избегайте контакта с кожей и глазами. Не выливайте в канализацию.

S 37/39 При использовании наденьте специальные защитные перчатки и очки.

S 45/46 В случае глотания или любом другом несчастном случае обратитесь к врачу и покажите ему этикетку.

S 51 Используйте в хорошо проветренном помещении.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ХРАНЕНИИ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Следует правильно установить воздух в компрессоре так, чтобы в воздухе не было слишком много влажности. У выхода компрессора обязательно должен быть согласитель воздуха, иначе на наносимом лаке могут образоваться отверстия. Кроме того, если давление в компрессоре высокое или лак наносится слишком близко к стене, на нем могут появиться отверстия. При нанесении чрезмерно толстого слоя или при добавлении чрезмерного количества растворителей на поверхности могут образоваться стекания или

волнистый вид. Если поверхность слишком грязная или лак не достаточно растворен, это приведет к неустойчивости лака на поверхности и отслоению его от поверхности. При сталкивании с такого рода проблемами обращайтесь в технический сервис, взяв с собой при этом партийный номер продукта указанный на упаковке.

ЗА НЕПРАВИЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ.