

FAB SİNTETİK PARLAQ PARKET LAKI (150)

MƏHSUL HAQQINDA: Tək komponentli, modifiye edilmiş, uretan alkid bağlayıcı əsaslı, asan tətbiq edilə bilən, parlaq parket lakıdır.

XÜSUSİYYƏTLƏRİ: Yüksək və qalıcı parlaqlığı, cızılmalara qarşı dayanıqlılığı, şəffaflığı, sərtliyi, tətbiq edildiyi səthin təbii görünüşünü saxlaması, saralmaması üstün xüsusiyyətlərindəndir. Parket döşəmə, taxta plitə və mozaikalara yağ, çay, qəhvə və içki kimi maddələrə qarşı qoruyur. Məişətdə istifadə olunan təmizlik vasitələrinə qarşı davamlıdır. Fırça izi saxlamır.

TƏTBIQİ: Müxtəlif növ taxta parket, plitə və mozaikaların kimyəvi və fiziki təsirlərdən qorunması və dekorativ məqsədlərlə istifadə edilir. Yaxşı nəticə verməsi üçün laklanacaq səthlər təmiz və quru olmalıdır. Parketlər tam hamar olanadək sumbatalanmalı, araları və xarab yerləri talaş və lak qarışığı və ya **LION** təmir məcunu ilə doldurulmalıdır. Taxta plitə və mozaika səthlərin üstü mum təbəqəsindən yaxşıca təmizlənməlidir. Sonradan yarana biləcək taxta qurdlarına qarşı **FAB MOBİTEX TAXTA QORUYUCU (182)** istifadə edilməsi məsləhət görülür. Düzgün səthin alınması üçün yüngül sumbatalamadan sonra **FAB SELLÜLOZİK DOLĞU VERNİK (157)** istifadəsi vacibdir. Təkrar yüngül sumbatalamadan sonra 1 litr **FAB SİNTETİK PARLAQ PARKET LAKI (150)** 100-150 ml **FAB SİNTETİK TİNER (160)** ilə incəldilərək qatlar arası 24 saat gözləməklə 2-3 qat şəklində tətbiq edilir. Qatlar arasında yapışmanı artırmaq və düzgün bir səth əldə etmək üçün yüngülcə sumbatalamaq məsləhətdir. **FAB SİNTETİK PARLAQ PARKET LAKI (150)** vurulduqdan 4 gün sonra fiziki və kimyəvi dayanıqlılıq qazanır. Fırça istifadə edilməsi məsləhət görülür. Rulo ilə vurulduqda köpüklənmədən yaranan qabarcıqların meydana gəlməməsi üçün xüsusi diqqət yetirilməlidir. İstifadədən dərhal sonra alətlər **FAB SİNTETİK TİNER (160)** ilə təmizlənməlidir.

İNCƏLDİLMƏSİ: 10-15% **FAB SİNTETİK TİNER (160)** ilə incəldilməlidir.

QURUMA VAXTI (25°C/65% nisbi rütubətdə): Toz quruması: 2-3 saat, sərt quruması: 24 saatdır. 4 gündə fiziki və kimyəvi dayanıqlılıq qazanır.

SƏRFİYYAT: 1 litr **FAB SİNTETİK PARLAQ PARKET LAKI (150)** ilə 17-18 m² sahə laklana bilər (30 µm qurumuş lak təbəqəsi qalınlığında).

ALIŞMA DƏRƏCƏSİ: 38°C.

QEYD: Tətbiq ediləcək səthlərin temperaturu +5°C ilə +30°C arası olmalıdır.

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** iyədikdə və udulduqda sağlamlığa zərərliyə bilər.

TƏHLÜKƏSİZLİK TƏDBİRLƏRİ:

S 2 Uşaqların əllərinin çatmayacağı 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 45/46 Qəza baş verdikdə özünü pis hiss etdiyiniz halda və ya udulduqda dərhal həkimə müraciət edin və qutunu və ya etiketi göstərin.

S 51 Yaxşı havalandırılmış şəraitdə istifadə olunmalıdır.

SAXLAMA VƏ İSTİFADƏ ZAMANI YARANA BİLƏCƏK PROBLEMLƏR:

Bağlı qutuda qabıqlanma olması qutunun hava aldığı, çökmə varsa daha soyuq şəraitdə saxlanıldığını göstərir (20°C-də depolanması uyğundur). Lakı çəkərkən yayılmanın yaxşı olmaması səbəbi ilə səthdə portağal qabığına bənzər təbəqə əmələ gəlir. Soyuq və nəmli havada lak çəkildikdə südlü və ya mat şəklində görünür. Lakın qalın çəkilməsi, pis hava şəraiti, ətrafda həddindən artıq həlledici buxarının olması, birinci qat qurumadan ikinci qatın tətbiq edilməsi havada oksidləşmə ilə quruyan boya və laklarda səth qurumasının alt təbəqələrə nəzərən daha tez olması səbəbiylə səth qırıxıq və korlanmış hal alır. Lakda olan həlledicilər yeni çəkilən lak təbəqəsinə təsir edərək onu həll edir. Səthə normadan artıq lak çəkildikdə və ya normadan artıq həlledicidən istifadə etdikdə səthdə axma və dalğalanmalar şəklində görünüş əmələ gəlir. Uyğun tiner istifadə edilmədikdə bulanıqlılıq və gəlləşmə ola bilər. Yetərincə incəldilmədən qalın qat şəklində tətbiq edildikdə, dib quruması olmaz və soyulmalar yarana bilər. Səth həddən artıq kirli və ya nəm olarsa lakın yapışmayaraq səthdən qopması və ya soyulması müşahidə olunur. Bu və bunun kimi problemlərlə qarşılaşdıqda qutunun üstündəki partiya nömrəsi ilə texniki servise müraciət etsəniz probleminizlə yaxından maraqlana bilərsiniz.

FAB SYNTHETIC GLOSSY PARQUET VARNISH (150)

DESCRIPTION: urethane alkyd binder based, single component, modified, easy to apply shiny parquet floor varnish.

FEATURES: High and long-lasting brightness, durability to scratches, transparency and hardness, keeping natural view of applied surfaces, not getting yellow color are of superior features. Durable to cleaning agents used in welfare. Protects parquet floors, tiles and mosaics against such substances as oil, tea, coffee and soft drinks.

APPLICATION: FAB SYNTHETIC GLOSSY PARQUET VARNISH (150) is used for the protection of various types of wood, parquet, tiles and mosaics from chemical and physical influences. To get good results the surfaces subject to be varnished must be clean and dry. The parquets should be sanded to smoothness, the holes and cracks should be filled with a mixture of chip breaks and varnish or repair putty **LION**. Top layer of mosaics and wooden tiles should be cleaned thoroughly of wax coating. It is recommended to use **FAB MOBÍTEX (182)** to protect the surface against wood worms that may arise in the future. After light sanding to get proper surface **FAB CELLULOSIC FILLING VARNISH (157)** should be used. Sand the surface lightly once more and mixing 1L of varnish with 100-150 ml. of **FAB SYNTHETIC THINNER (160)** apply **FAB SYNTHETIC GLOSSY PARQUET VARNISH (150)** in 2-3 layers with 24 hours interval between each layer. In order to increase adhesion between coats light sanding is recommended. **FAB SYNTHETIC GLOSSY PARQUET VARNISH (150)** gets the physical and chemical durability in 4 days. It is recommended to use only a brush because of the bubbles which can appear by using roller. Clean the used tools with **FAB SYNTHETIC THINNER (160)** immediately after use.

THINNING: Should be thinned with 10%-15% of **FAB SYNTHETIC THINNER (160)**.

DRYING TIME (25°C/65%HR): touch dry: 2-3 hours, hardening: 24 hours; gets physical and chemical durability in 4 days.

CONSUMPTION: 1 liter of **FAB SYNTHETIC GLOSSY PARQUET VARNISH (150)** can cover 17-18m² in one layer (30µm of dry varnish film thickness).

FLASH RATE: 38°C.

NOTE: During the application the surface temperature should be between +5°C and +30°C.

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** - smelling, swallowing is harmful to health.

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 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 OCCURING WHILE KEEPING AND USING:

Incrustation in closed container is caused by air leakage; sediment is caused by keeping in a colder environment (appropriate storage temp. 20°C). A weak dispersion process while applying can cause appearing of orange peel layer on the surface. If applied in cold or damp weather conditions it can get a milky or matt look. The thicker layers of the varnish, bad weather conditions, the excessive solvent vapors around, applying the second layer before the first one has dried when the varnish dries with oxidation on air because of the faster drying of the upper layer the surface can be spoiled and wrinkles can appear. The excessive thick layers or the excessive use of the thinners can cause flowing and waving view. If used improper thinner the surface can be blurred and gelled. Not thinning enough can cause later drying of lower layers and the varnish can be stripped of. If the surface is too dirty or damp 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.

FAB SÍNTETİK PARLAQ PARKET LAKI (150)

О ПРОДУКТЕ: Однокомпонентный, модифицированный, легконосимый, глянцевый лак, на основе уретан алкидных связующих.

ОСОБЕННОСТИ: Высокоустойчивая глянецовость, устойчивость к царапинам, прозрачность, твердость, способность не высвечиваться и поддерживать естественный внешний вид поверхности, являются преимуществами. Защищает паркет, деревянные плиты и мозаику от таких средств, как жир, чай, кофе и другие напитки. Устойчив к чистящим средствам. Не оставляет следов кисти.

ПРИМЕНЕНИЕ: Используется как в декоративных целях, так и для защиты разного рода деревянных покрытий от химических и физических воздействий. Для получения хорошего результата, поверхность должна быть чистой и сухой. Паркет следует тщательно отшлифовать, щели и неровности – заполнить смесью из опилок и лака или же пастой **LION**. Деревянные плиты и мозаики следует тщательно очистить от воска. В качестве основы для защиты от появления паразитов в будущем рекомендуется использовать **FAB MOBİTEX (182)**. Для получения ровной поверхности после легкой полировки обязательно следует нанести на поверхность средство **FAB SELLÜLOZİK DOLĞU VERNİK (157)**. После повторной легкой полировки наносится 2-3 слоя **FAB SÍNTETİK PARLAQ PARKET LAKI (150)** разбавленный на 100-150 мл. с растворителем **FAB SÍNTETİK TİNER (160)**. Между слоями подождать 24 часа и слегка полировать для получения ровной поверхности и лучшей адгезии. Через 4 дня после нанесения **FAB SÍNTETİK PARLAQ PARKET LAKI (150)** поверхность приобретает физическую и химическую устойчивость. Рекомендуется наносить кистью, так как использование валика может спровоцировать появление маленьких пузырьков. После использования инструменты почистить растворителем **FAB SÍNTETİK TİNER (160)**.

РАСТВОРЕНИЕ: На 10-15% с растворителем **FAB SÍNTETİK TİNER (160)**.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (25°C/65%ОВ): оседание пыли – 2-3 часа, полное затверждение – 24 часа.

РАСХОД: 1 литром **FAB SÍNTETİK PARLAQ PARKET LAKI (150)** можно покрыть в один слой 17-18м² (толщиной в 30µm сухого слоя лака).

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗГОРАНИЯ: 38°C

ПРИМЕЧАНИЕ: Температура обрабатываемой поверхности должна быть между +5°C и +30°.

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** при вдыхании, глотании, контакте с кожей и глазами может навредить здоровью.

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 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

Расслоение в закрытой упаковке говорит о проникновении воздуха в упаковку, осаждение или разложение говорит о хранении в крайне холодном или же наоборот крайне теплом помещении (оптимально в 20°C). Плохое распределение лака на поверхность приведет к появлению вида апельсиновой корки. Применение в холодную или влажную погоду приведет к матовому и молочному виду. Нанесение слишком толстого слоя лака, непогода, присутствие чрезвычайно большого количества паров растворителя, нанесение второго слоя не дожидаясь высыхания первого, в средствах высыхающих посредством окисления воздуха высыхание верхнего слоя раньше нижнего приводит к появлению складок и портится. Растворители в лаке действуют на недавно покрытый слой лака

и растворяют его. 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 столкновении 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.