

# FAB SUPERPLUS (304)



## FAB SUPERPLUS (304)

**AZ SİLİNƏBİLƏN AKRİLİK DAXİLİ SƏTH BOYASI**

**MƏHSUL HAQQINDA:** Akrilik kopolimer əsası, yüksək keyfiyyətli, dəfələrlə silinəbilən mat görünüşlü dekorativ son qat iç divar boyasıdır.

**XÜSUSİYYƏTLƏRİ:** FAB SUPERPLUS (304) yüksək yapışma qabiliyyəti olan, çatlamayan və tökülməyən, dəfələrlə silinəbilən, mükəmməl ağ görünüşlü, yüksək örtüclülüə malik iç divar boyasıdır. Yüksək tənəffüs qabiliyyətinə malikdir. Su əsaslı olduq üçün qoxusu yoxdur, ətraf mühitin dostudur.

**TƏTBİQ:** FAB SUPERPLUS (304) binaların iç divar və tavanlarda, daha əvvəl boyanmış və rəngini itirmiş səthlərdə, məscin ilə alt səth hazırlığı olunmuş səthlərdə, boyanabilən divar kağızı üzərində son qat boya olaraq istifadə edilir. FAB SUPERPLUS (304) təbiiqindən əvvəl səth toz, kir və yağdan təmizlənməli, qəbərqan olın hissələr tamamilə düzlaşdırilməli və səth quru olmalıdır. Yeni süzəlməmiş səthlər boyanmadan öncə 4 həftə gözlənilməlidir. İlk dəfə boyanacaq sement əsası və xam suvaqlı divarlarda əvvəlcə sərbəst kağız ilə suvaqüstü boşda qalan qum dənələri sirtülərə təmizlənməlidir. Boyanın təbiiqindən əvvəl səthdə duzlaşma baş verədiyi halda, səth nəmli məscin fırçası ilə təmizləndikdən sonra üzərinə 1 ölçü FABKİM HİDROSTOP (500) eyni ölçüdə su ilə həll ediləcək fırça ilə təbiiq edilməlidir. 24 saat gözlədikdən sonra sirt bir qat 1:7 nisbətində su ilə incəldilmiş FABBİNDER (340) məhlulu ilə yuyulmalıdır (1 nisbət FABBİNDER (340), 7 nisbət su). Alçıpan səthlər də eyni qaydada 1:7 nisbətində su ilə həll edilmiş FABBİNDER (340) məhlulu ilə yuyulmalıdır. FABBİNDER (340) ilə yuyulduqdan sonra ən az 5-6 saat gözlənilməli, düzgün bir səth əldə etmək üçün səthə gips əsası üzülük suvaq vurulmalıdır. Gips əsası suvaq tam qurduqdan sonra (istənilsə, daha düz səth almaq üçün divar sərbəstəlanə bilən) divar təkrar 1:7 nisbətində su ilə incəldilmiş FABBİNDER (340) məhlulu ilə yuyulmalıdır. FABBİNDER (340) ilə yuyulduqdan sonra ən az 5-6 saat gözlənilməlidir. FAB SUPERPLUS (304) 15-20% su ilə həll edilib iki qat olaraq rulo, fırça və ya püskürtmə ilə təbiiq edilir. Qatlar arası ən az 5-6 saat gözlənilməlidir. Boya təbiiqindən sonra alətlər su ilə yuyulmalıdır.

**İNCƏLDİLMƏSİ:** 15-20% su ilə incəldilməlidir.

**QURUMA VAQTI (20°C/65% nisbət rütubətdə):** Toxunma quruluması – 1 saat, qatlar arası quruma vaxtı – 5-6 saat, tam quruma – 24 saatdır.

**SƏRFIYYƏT:** Səthin düzünüldüyündən və təbiiq etmə qalınlığından asılı olaraq təq qatda 1 kq FAB SUPERPLUS (304) ilə 8-10 m<sup>2</sup> (100-120)u yaş qat qalınlığında, 15-20% incəldilmiş boya ilə) sahə boyanır.

**QEYD:** Təbiiq ediləcək səthlərin və məkanın temperaturu +5°C ilə +30°C arası olmalıdır.

**SAXLANMA MÜDDƏTİ:** 3 ildir. İdeal saxlanma temperaturu +10°C ilə +30°C arasındır (ağzı açılmamış orijinal qutuda, sərni yerda, donmaqdan və bərbəşə günəş şüalarının təsirinəndən qorunmaq şərti ilə).

**TƏHLÜKSİZLİK TƏDBİRLƏRİ:** S2 Uşaqların əllərini çatmayacağı yerlərdə saxlayın. S46 Udulduqda dərhal həkimə müraciət edin, qablaşma və ya etiketi göstərin.

**YARANABİLƏCƏK PROBLEMLƏR:** Bağlı qutuda qabıqlanma olması qutunun hava aldığını, çökmə və ya ayrışma varsa həddən artıq soyuq və ya isti şəraitdə saxlanıldığını göstərir. Su bəzli boya ilə boyanmış səthlərdə kiflənmə əmələ gəlməsinin səbəbi ətrafda həddən artıq nəmin olması, divarların çöldən, tavanndan və ya təməldən su almması, divarlarda istilik izolyasiyasının zəif olmasıdır. Akrilik boyaların təbiiqində müşahidə edilən incə çatlamaların səbəbi boyanın həddən artıq qalın çəkilməsi, səthin boyanarkən isti olması, havanın küləkli olması, hazz boyanın tərkibinə sonradan kalsit kimi dolğu maddəsinin əlavə edilməsi, astardan həddən artıq istifadə edilməsidir. Səthə həddindən artıq qalın boya çəkildikdə və ya normadan artıq həlledicidən istifadə edildikdə səthdə axma və dağalanmalar şəklində görünüş əmələ gəlir. Səth həddən artıq kirli olarsa və ya boya yeterincə həll edilməzə boyanın yapışmayaraq səthdən qopması və ya soyulması müşahidə olunur. Günəş işıqlarının bərbəşə düşdüüyü divarlara boya çəkildənsə boya tez quruduğundan yapışması zəif olur. Bu və bunun kimi problemlərə qarşılaşdıqda qutu üstündəki partiya nömrəsi ilə texniki servisa müraciət etsəniz probleminizə yaxından maraqlana bilərsiniz.

## FAB SUPERPLUS (304)

**RU МОЩАЯСЯ АКРИЛОВАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА**

**О ПРОДУКТЕ:** Высококачественная матовая декоративная краска для внутренних стен на основе акрилового сополимера, моющаяся много раз.

**ОСОБЕННОСТИ:** FAB SUPERPLUS (304) – это высокоадгезионная, не растрескивающаяся и не осылающаяся, моющаяся много раз, идеально белая, высококрывшаяся краска для внутренних стен. Обладает высокой воздухопроницаемостью. Благодаря водной основе, не имеет запаха и является экологически чистым продуктом.

**ПРИМЕНЕНИЕ:** FAB SUPERPLUS (304) применяется в качестве финишного покрытия для внутренних стен и потолков зданий, на ранее окрашенных и обесцвеченных поверхностях, на шпаклеванных поверхностях и на обоях под покраску. Перед нанесением FAB SUPERPLUS (304) поверхность необходимо очистить от пыли, грязи и масла, выступающие части должны быть полностью выровнены, а поверхность должна быть сухой. Для свежешпаклеванных поверхностей необходимо подождать 4 недели перед покраской. На цементных и необработанных оштукатуренных стенах, подлежащих первой покраске, необходимо удалить с поверхности штукатурки песчинки, оставшиеся на поверхности, путем шлифования наждачной бумагой. В случае появления на поверхности солей перед нанесением краски ее следует сначала очистить влажной щеткой, затем растворить 1 объем FABKİM HİDROSTOP (500) (гидроизоляционный материал на основе силикона) в таком же объеме воды и нанести кистью. Через 24 часа поверхность следует промыть одним слоем FABBİNDER (340) (грунтовка на основе акрилового сополимера), разбавленного водой в соотношении 1:7 (1 часть FABBİNDER (340) на 7 частей воды). Поверхности из гипсокартона также следует промыть FABBİNDER (340), разбавленного водой в соотношении 1:7. После промывки FABBİNDER (340) подождите не менее 5-6 часов, затем для получения гладкой поверхности нанесите на поверхность гипсовую штукатурку. После полного высыхания гипсовой штукатурки (при желании стену можно отшлифовать для получения более гладкой поверхности) стену следует снова промыть FABBİNDER (340), разбавленным водой в соотношении 1:7 и оставить не менее чем на 5-6 часов. Затем нанесите FAB SUPERPLUS (304), разбавленный водой на 15-20%, в два слоя валиком, кистью или распылителем. Перерыв между слоями должен составлять не менее 5-6 часов. После нанесения краски инструментами следует промыть водой.

**РАЗВЕДЕНИЕ:** разводится водой на 15-20%.

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при 20°C/отн. влажности 65%):** на отлив – 1 час, время ожидания между слоями – 5-6 часов, время полного высыхания – 24 часа.

**РАСХОД:** В зависимости от гладкости поверхности и толщины слоя 1 кг FAB SUPERPLUS (304) на один слой покрывает площадь 8-10 м<sup>2</sup> (толщина мокрого слоя 100-120 мкм, разбавленная на 15-20%).

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Температура обрабатываемого помещения и поверхности должна быть между +5°C и +30°C.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 3 года. Оптимальная температура хранения: от +10°C до +30°C (в оригинальной невскрытой упаковке, в прохладном месте, защищенном от замерзания и прямых солнечных лучей).

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** S2 держите вдали от детей. S46 При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать этикетку.

**ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ:** Наличие отслоений в закрытой таре указывает на то, что она подвергалась воздействию воздуха, а наличие осадка или расслаивания – на хранение в условиях чрезмерного холода или жары. Причиной образования плесени на поверхностях, окрашенных вододисперсионной краской, является наличие избыточной влажности в окружающей среде, попадание воды на стены снаружи, с потолка или фундамента, а также плохая теплоизоляция стен. Причинами появления мелких трещин при нанесении акриловых красок являются: слишком толстый слой краски, высокая температура поверхности во время покраски, ветреная погода, добавление наполнителей, таких, как например, кальцит, в готовую краску и чрезмерное использование грунтовок. При нанесении краски слишком толстым слоем или при превышении нормы растворителей поверхность становится рыхлой и покрывается маслянистыми разводами. Если поверхность слишком загрязнена или краска недостаточно растворена, краска не ложится и отслаивается. Если краска наносится на стены, подверженные прямому воздействию солнечного света, она быстро высыхает, а её адгезия слабеет. Если вы столкнулись с этими и подобными проблемами, можете обратиться в службу технической поддержки, указав номер партии, указанный на коробке, и мы подробно разберёмся в проблеме.

## FAB SUPERPLUS (304)

**EN WASHABLE ACRYLIC INTERIOR PAINT**

**ABOUT THE PRODUCT:** Acrylic copolymer-based, high-quality, multi-wipeable matte decorative topcoat interior wall paint.

**CHARACTERISTICS:** FAB SUPERPLUS (304) is a highly adhesive, non-cracking and non-shedding, multi-wipeable, perfectly white, high-covering interior wall paint. It has high breathability. Since it is water-based, it has no odor and is environmentally friendly.

**APPLICATION:** FAB SUPERPLUS (304) is used as a topcoat on interior walls and ceilings of buildings, on previously painted and discolored surfaces, on surfaces prepared with putty, and on paintable wallpaper. Before applying FAB SUPERPLUS (304), the surface must be cleaned of dust, dirt and oil, the protruding parts must be completely leveled and the surface must be dry. For newly plastered surfaces, it is necessary to wait 4 weeks before painting. On cement-based and raw plastered walls to be painted for the first time, the sand grains remaining on the plaster surface should be removed by rubbing with sandpaper. In case of salting on the surface before applying the paint, it should be cleaned with a damp machine brush first, then 1 volume of FABKİM HİDROSTOP (500) (Silicone based waterproofing material for stone coatings) should be dissolved in the same volume of water and applied with a brush. After 24 hours, the surface should be washed with one coat of FABBİNDER (340) (Acrylic copolymer-based primer) diluted with water in a ratio of 1:7 (1-part of FABBİNDER (340), 7 parts of water). Plasterboard surfaces should also be washed with FABBİNDER (340) diluted with water in a ratio of 1:7 the same way. After washing with FABBİNDER (340), wait at least 5-6 hours, then to obtain a smooth surface apply gypsum-based plaster to the surface. After the gypsum-based plaster has completely dried (if desired, the wall can be sanded to obtain a smoother surface), the wall should be washed again with FABBİNDER (340) diluted with water in a ratio of 1:7 and left for at least 5-6 hours. Then, FAB SUPERPLUS (304) thinned with 15-20% water is applied in two layers by roller, brush or spray. At least 5-6 hours should be left between layers. After applying the paint, the tools should be washed with water.

**THINNING:** Thinned with water by 15-20%.

**DRYING TIME (at 20°C/ RH 65%):** touch dry - 1 hour, waiting time between coats - 5-6 hours, complete drying time - 24 hours.

**CONSUMPTION:** Depending on the smoothness of the surface and the layer thickness, 1 kg of FAB SUPERPLUS (304) per layer covers an area of 8-10 m<sup>2</sup> (wet film thickness 100-120 µm, thinned by 15-20%).

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

**SHELF LIFE:** 3 years. Ideal storage temperature is between +10°C and +30°C (in the original unopened container, in a cool place, protected from freezing and direct sunlight).

**SAFETY MEASURES:** S2 Keep far from children. S46 If swallowed immediately call for a doctor and show him the box or label.

**PROBLEMS OCCURRING WHILE KEEPING AND USING:** The presence of peeling in a closed container indicates that it has been exposed to air, while sediment or decomposition indicates storage in conditions of excessive cold or heat. The reason for the formation of mold on the surfaces painted with water-based paint is the presence of excessive moisture in the environment, the walls receiving water from the outside, from the ceiling or the foundation, or the poor thermal insulation of the walls. The causes of fine cracks when applying acrylic paints are: too thick layer of paint, high surface temperature during painting, windy weather, adding fillers such as calcite to the finished paint and excessive use of primer. If the paint is applied too thickly or if the solvents exceed the norm, the surface becomes mottled and covered with oily streaks. If the surface is too dirty or the paint is not diluted enough, the paint does not lay down and peels off. If the paint is applied to walls exposed to direct sunlight, it dries quickly and its adhesion weakens. If you encounter these and similar problems, you can contact technical support with the batch number indicated on the box and we will look into the problem in detail.

## FAB SUPERPLUS (304)

**UZ O'CHIRIB TOZALAYDIGAN AKRILIK ICHKI SIRT BO'YO'G'I**

**MAHSUL HAQIDA:** Akriil kopolimer asosli, yuqori sifatli, bir necha bor o'chirib tozalanaadigan, mat ko'rinishli dekorativ yuquniy qat ichki devor bo'yog'idir.

**XUSUSIYATLARI:** FAB SUPERPLUS (304) yuqori yapishish qobiliyatiga ega, yorilmayadigan va tokilmayadigan, bir necha bor o'chirib tozalanaadigan, mukammal og ko'rinishiga ega, yuqori qoplash xususiyati ichki devor bo'yog'idir. Yuqori nafas olish qobiliyatiga ega. Suv asosli bo'lgani uchun hidsiz, atrof-muhitga do'stir.

**QO'LLANILISH:** FAB SUPERPLUS (304) binolarning ichki devor va shifitlarda, avval bo'yalgan va rangini yo'qotgan sirtlarda, shpaklyovka bilan pastki sirt tayyorlangan yuzalarda, bo'yaladigan devor qog'ozi ustida yuquniy qat bo'yoq sifatida qo'llaniladi. FAB SUPERPLUS (304) qo'llashdan oldin sirt chiqan, kir va yog'dan tozalangan bo'lishi, bo'rtib chiqqan qismar to'liq tekislanishi va sirt quruq bo'lishi kerak. Yangi suvalgan sirtlar boyalishdan oldin 4 hafta kutulishi lozim. Birinchi marta bo'yaladigan sement asosli va xom suvoq devorlarda avval sumbata qog'ozi bilan suvoq ustida bo'yoq qolgan qum donalari ishqalab tozalashni kerak. Bo'yoq qo'llashdan oldin sirtlarda tuzlanish yuz bergan bo'lsa, sirt nam mashina cho'tkasi bilan tozalanganandan so'ng ustiga 1 o'lchov FABKİM HİDROSTOP (500) shu o'lchovdagi suv bilan aralashtirilib cho'tka yordamida qo'llanilishi kerak. 24 soat kutildandan keyin sirt bir qat 1:7 nisbatda suv bilan suyultirilgan FABBİNDER (340) eritmasi bilan yuvulishi lozim (1 nisbat FABBİNDER (340), 7 nisbat suv). Gipsokarton sirtlar ham xuddi shu tartibda 1:7 nisbatda suv bilan suyultirilgan FABBİNDER (340) eritmasi bilan yuvulishi kerak. FABBİNDER (340) bilan yuvildandan keyin kamida 5-6 soat kutulishi, to'g'ri sirt xoshi qilish uchun sirtga gips asosli qoplama suvoq sirtlari kerak. Gips asosli suvoq to'liq quriganidan keyin (xohlansa, yanada tekis sirt olish uchun devor sumbatalanishi mumkin) devor yana 1:7 nisbatda suv bilan suyultirilgan FABBİNDER (340) eritmasi bilan yuvulishi kerak. FABBİNDER (340) bilan yuvildandan keyin kamida 5-6 soat kutulishi lozim. FAB SUPERPLUS (304) 15-20% suv bilan suyultirilib ikki qat qilib rulo, cho'tka yoki purkash usuli bilan qo'llaniladi. Qatlar orasida kamida 5-6 soat kutulishi kerak. Bo'yoq qo'llangandan so'ng asboblar suv bilan yuvulishi kerak.

**SUYULTIRISH:** 15-20% suv bilan suyultirilishi kerak.

**QURULISH VAQTI (20°C / 65% nisbiy namlikda):** Tegish orqali qurish - 1 soat, qatlar orasidagi qurish vaqti - 5-6 soat, to'liq qurish - 24 soat.

**SARFI:** Sirtning tekisligiga va qo'llash qalinligiga bog'liq holda, bir qat uchun 1 kg FAB SUPERPLUS (304) bilan 8-10 m<sup>2</sup> (100-120)u ho'l qat qalinligida, 15-20% suyultirilgan bo'yoq bilan maydon bo'yaladi.

**ESLATMA:** Qo'llaniladigan sirtlar va muhit harorati +5°C dan +30°C gacha bo'lishi kerak.

**SAXLASH MÜDDATI:** 3 yil. Ideal saxlash harorati +10°C dan +30°C gacha (og'zi ochilmagan original idishda, salqin joyda, muzlashdan va to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlaridan himoyalangan holda).

**XAVFSIZLIK CHORALARI:** S2 Bolalar og'li yetmaydigan joyda saqlang. S46 Yutildiganda darhol shifokorga murojaat qiling, idish yoki yoritgini ko'rsating.

**SAXLASH VA FOYDALANISH JARAYONIDA YUZAGA KELISHI MUMKIN BOLGAN MUAMMOLAR:** Yopiq idishda qobiq hosil bo'lishi idish havoy o'ylatganini, kochish yoki ajralish esa mahsulot haddan tashqari sovuq yoki issiq sharoitda saqlanganini bildiradi. Suv asosli bo'yoq bilan bo'yalgan sirtlarda mog'or paydo bo'lishining sababi atrofda haddan tashqari namlik bo'lishi, devorlarning tashqaridan, shif yoki paydevordan suv olishi, devorlarda issiqlik izolyatsiyasining zaf bo'lishidir. Akriil bo'yoqlarni qo'llashda kuzatildigan mayda yorilishlarning sababi bo'yoqning haddan tashqari qalin sirtlilishi, sirtning boyash vaqtida issiq bo'lishi, havoning shamolli bo'lishi, tayyor bo'yoq tarkibiga keyinchalik kalsit kabi to'ldiruvchi moddaning qo'shilishi, astardan haddan tashqari foydalanilishidir. Sirtga haddan tashqari qalin bo'yoq sirtligida yoki me'yoridan ortiq erituvchi ishlatilganda sirt yuzasida oqish va to'qlinsimon ko'rinish hosil bo'ladi. Sirt haddan tashqari ifos bo'lsa yoki bo'yoq yetarlicha suyultirilmasa, bo'yoqning yapishmay sirtidan ajralishi yoki qobiq bo'lib kochishi kuzatiladi. Quyosh nurlari to'g'ridan-to'g'ri tushadigan devorlarga bo'yoq surtilsa, bo'yoq tez qurigan sababi yapishishi zaf bo'ladi. Shu va shunga o'xshash muammolar yuzaga kelganda idish ustidagi partiya raqami bilan texnik servisga murojaat qilsangiz, muammoingiz bilan yaqindan shug'ullaniladi.

**SƏHV İSTİFADƏYƏ GÖRƏ İSTEHŞALÇI MƏSULİYYƏT DƏŞİMRİ.**

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НЕПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.**

**THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR IMPROPER USE.**

**NOTO'G'RI FOYDALANISH UCHUN ISHLAB CHIQARUVCHI KOMPANIYA JAVOBGARLIKNI O'Z ZIMMASIGA OLMAYDI.**

**"FAB PRODUCTION COMPANY" MMC**

Ünvan: Azərbaycan Bakı ş. Binəqədi r.-n., Binəqədi qəs., 1-ci mədən küç., 72 A

www.fabboyaz.az

Tel: +994(12) 891

**ООО "FAB PRODUCTION COMPANY"**

Адрес: Азербайджан, г. Баку, Бинагадинский район, пос. Бинагади, ул. 1-я Мадан, 72А

www.fabboyaz.az

Тел: +994(12) 891

**"FAB PRODUCTION COMPANY" LLC**

Address: Azerbaijan, Baku city, Binagadi district, Binagadi settlement, 1st Madan Street, 72A

www.fabboyaz.az

Tel: +994(12) 891

**"FAB PRODUCTION COMPANY" MChJ**

Manzil: Ozarbayjon Respublikasi, Boku sh., Binag'adi tumani, Binag'adi posyolkasi, 1-ko'chasi, 72 A

www.fabboyaz.az

Tel: +994(12) 891



Certificate/Label No. ECO/2/1334-TR



ISO 9001:2015



ISO 14001:2015



ISO 45001:2018



AZS -034-98 TS 5808