



FAB SU-TUT (341)



FAB SU-TUT (341)

AZ SU İZOLYASIYA MATERIALI

MƏHSUL HAQQINDA: Akriilik kopolimer əsaslı, tək komponentli, elastik, səthə rahat tətbiq edilə bilən, ağ rəngli (üzəri boyana bilən) yüksək su keçirməzlik keyfiyyətinə malik su izolyasiya materialıdır.

XÜSUSIYYƏTLƏRİ: FAB SU-TUT (341) su keçirmir. İstifadəyə hazırdır. Yüksək yapışma qabiliyyətinə malikdir. İsti-soyuq fərqlərində belə elastikliyi qoruyub saxlayır. Zəif kimyəvi maddələrə qarşı davamlıdır. Tətbiq edildiyi səthdə bakteriya yaratmır. Su əsaslı olduğu üçün qoxusu yoxdur, ətraf mühitin dostudur. Günəş şüalarına qarşı dayanıqlıdır.

TƏTBİQİ: FAB SU-TUT (341) su izolyasiyası lazım olan iç və çöl məkanlarda, üfüq və şaquli səthlərdə, düz və əyri damlarda, terras, balkon, hovuz və su depolarında, baca kənarlarında, beton, suvaq, kərpic, pəncərə pərvazları və bu kimi yerlərdə inamla istifadə edilə bilər. FAB SU-TUT (341) nemsiz, quru və təmiz səthlərdə istifadə edilə bilər. Tətbiqindən əvvəl səth toz, kir və yağlardan təmizlənməli olmalıdır. Tətbiq ediləcək səthdən əslilə olaraq FAB SU-TUT (341) 100% (1:1 nisbətində) su ilə həll edilərək bir qat astar olaraq çəkilməli, üzərinə ən az 2 qat FAB SU-TUT (341) həll ediləndən tətbiq edilə bilər. Qatlar arası 24 saat gözlənilməlidir. Hər bir qat bir öncəki qatla nisbətən 90° dik istiqamətdə tətbiq edilə bilər. FAB SU-TUT (341) xüsusən quru havalarda +10°C ilə +30°C arası temperaturda tətbiq edilə bilər. Yağışlı, qarlı və şaxtılı havada tətbiq ediləməlidir. Tətbiq edilmiş səthlər bu kimi hava şərtlərindən ən az 24 saat qorunmalıdır. Fırça və ya rolük vasitəsilə səthə tətbiq olunur. Boya tətbiqindən sonra alətlər su ilə yuyulmalıdır.

İNCƏLDİLMƏSİ: İlk qat 100% su ilə həll edilir, ikinci və üçüncü qat həll ediləndən tətbiq edilir.

QURUMA VAXTI (20°C, 65% nisbi rütubət): İlk quruma – 12 saatdır, ikinci qat 24 saat sonra tətbiq edilə bilər. Tam quruma – 48 saat.

SƏRFIYYAT: Səthin materialından və düzünülüyündən əslilə olaraq təq. qatda ortalama hesabla 1 lt. FAB SU-TUT (341) ilə şaquli istiqamətdə 0,750-1 m², üfqi istiqamətdə isə 1-1,5 m² örtülə bilər. Daha dəqiq sərfiyyatı təyin etmək üçün nümunə ölçülərinin aparılması məsləhətdir.

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

SAXLANMA MÜDDƏTİ: 3 ildir. İdeal saxlanma temperaturu +10°C ilə +30°C arasındadır (ağzı açılmamış orijinal qutuda, sərin yerdə, donmaqdan və birbaşa günəş şüalarının təsirindən qorunmaq şərti ilə).

TƏHLÜKƏSİZLİK TƏDBİRLƏRİ:

S 2 Uşaqların əllərinin çətməyəcəyi yerlərdə saxlayın.

S46 Udulduqda dərhal həkimə müraciət edin, qablaşma və ya etiket göstərin.

YARANA BİLƏCƏK PROBLEMLƏR: Bağıl qutuda qabıqlanma olması qutunun hava aldığı, çökmə və ya ayrışma vaxta həddindən artıq soyuq və ya çox isti şəraitdə saxlanıldığı göstərir. Səth həddən artıq çirki olarsa materialın yapışmayaraq səthdən qopması və ya soyulması müşahidə olunur. Bu və bunun kimi problemlərə qarşılaşdıqda qutu üstündəki partiya nömrəsi ilə texniki servise müraciət etsəniz probleminizlə yaxından maraqlana bilərsiniz.

SƏHV İSTİFADƏYƏ GÖRƏ İSTEHSALÇI MƏSULİYYƏT DAŞIMIR.

"FAB PRODUCTION COMPANY" MMC

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

www.fabboy.a.az

Tel: +994(12) 891



Certificate/Label No ECO/2/1334-TR



ISO 9001:2015

FAB SU-TUT (341)

RU ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

О ПРОДУКТЕ: Акриловый сополимерный, однокомпонентный, эластичный, легко наносимый на поверхность, белого цвета (подлежит окрашиванию), гидроизоляционный материал с высокими водонепроницаемыми свойствами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ: FAB SU-TUT (341) водонепроницаем. Готов к применению. Обладает высокой адгезионной способностью. Сохраняет свою эластичность даже при перепадах температуры между жарой и холодом. Устойчив к слабым химическим веществам и не способствует размножению бактерий на поверхности нанесения. Благодаря водной основе, не имеет запаха и экологически безопасен. Устойчив к солнечному свету.

ПРИМЕНЕНИЕ: FAB SU-TUT (341) можно с уверенностью использовать внутри и снаружи помещений, где требуется гидроизоляция, на горизонтальных и вертикальных поверхностях, плоских и изогнутых крышах, террасах, балконах, бассейнах и резервуарах для воды, краях дымоходов, бетоне, штукатурке, кирпиче, подоконниках и подобных поверхностях. Краску FAB SU-TUT (341) следует наносить на сухие, чистые и невлажные поверхности. Перед нанесением поверхность следует очистить от пыли, грязи и жира. В зависимости от поверхности, на которую будет наноситься краска FAB SU-TUT (341) разбавляется водой в соотношении 1:1 на 100% и наносится в качестве грунтовки. Далее FAB SU-TUT (341) следует наносить неразбавленной не менее двух слоев. Выдержите между слоями составляет 24 часа. Каждый слой следует наносить под углом 90° к предыдущему. Краску FAB SU-TUT (341) следует наносить, особенно в сухую погоду, при температуре от +10°C до +30°C. Не следует наносить краску в дождливую, снежную и морозную погоду. Обработанные поверхности следует защищать от воздействия подобных атмосферных факторов не менее 24 часов. Краску наносят кистью или валиком. После нанесения краски инструменты следует промыть водой.

РАЗБАВЛЕНИЕ: Первый слой разбавляется на 100% водой, второй и третий слои наносятся без разбавления.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (20°C, 65% ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ): Первичное высыхание – 12 часов, второй слой можно наносить через 24 часа. Полное высыхание – 48 часов.

РАСХОД: В зависимости от материала и гладкости поверхности, в среднем 1 литр FAB SU-TUT (341) хватает на 0,750-1 м² по вертикали и 1-1,5 м² по горизонтали в один слой. Для более точного определения расхода рекомендуется провести пробные работы.

ПРИМЕЧАНИЕ: Температура окрашиваемой поверхности должна быть от +5°C до +30°C.

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

S 2 Хранить в недоступном для детей месте.

S46 При проглатывании немедленно обратитесь к врачу и покажите упаковку или этикетку.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ: Образование корки в закрытой упаковке указывает на то, что упаковка контактировала с воздухом, а усадка или разложение указывают на хранение в условиях экстремально низких или очень высоких температур. Если поверхность слишком загрязнена, материал может не приклеиться к ней и отслоиться. Если вы столкнулись с этими и подобными проблемами, вы можете обратиться в службу технической поддержки, указав номер партии на упаковке, и ваша проблема будет тщательно рассмотрена.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НЕПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.

ООО "FAB PRODUCTION COMPANY"

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

www.fabboy.a.az

Tel: +994(12) 891



ISO 14001:2015

FAB SU-TUT (341)

EN WATERPROOFING MATERIAL

ABOUT THE PRODUCT: An acrylic copolymer-based, single-component, elastic, white-colored (paintable), water insulation material with high waterproofing performance that can be easily applied to surfaces.

FEATURES: FAB SU-TUT (341) is waterproof. Ready to use. It has high adhesion capability. It preserves its elasticity even in hot and cold temperature differences. It is resistant to weak chemicals and does not create bacteria on the surface it is applied to. Since it is water-based, it has no odor and is environmentally friendly. It is resistant to sunlight.

APPLICATION: FAB SU-TUT (341) can be used with confidence in indoor and outdoor spaces where waterproofing is required, on horizontal and vertical surfaces, flat and curved roofs, terraces, balconies, swimming pools and water tanks, chimney edges, concrete, plaster, bricks, window sills and similar places. FAB SU-TUT (341) should be used on damp free, dry and clean surfaces. Before application, the surface should be cleaned of dust, dirt and grease. Depending on the surface to be applied, FAB SU-TUT (341) should be diluted with 100% (1:1) water and applied as a primer, and at least 2 layers of FAB SU-TUT (341) should be applied undiluted. Wait 24 hours between layers. Each layer should be applied at a 90° perpendicular direction to the previous layer. FAB SU-TUT (341) should be applied, especially in dry weather, at temperatures between +10°C and +30°C. It should not be applied in rainy, snowy and frosty weather. The applied surfaces should be protected from such weather conditions for at least 24 hours. It is applied to the surface with a brush or roller. After applying the paint, the tools should be washed with water.

THINNING: The first layer is diluted with 100% water, the second and third layers are applied without dilution.

DRYING TIME (20°C, 65% RH): Initial drying – 12 hours, second coat can be applied after 24 hours. Complete drying – 48 hours.

CONSUMPTION: Depending on the material and smoothness of the surface, on average, 1 liter of FAB SU-TUT (341) can cover 0.750-1 m² in the vertical direction and 1-1.5 m² in the horizontal direction in a single layer. It is recommended to carry out sample operations to determine the more accurate consumption.

NOTE: The temperature of the surface to be applied should be between +5°C and +30°C.

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

SAFETY PRECAUTIONS:

S 2 Keep out of the reach of children.

S 46 If swallowed, seek medical advice immediately and show the container or label.

POSSIBLE PROBLEMS: Crusting in a closed container indicates that the container has been exposed to air, and if there is any shrinkage or decomposition, it indicates that it has been stored in extremely cold or very hot conditions. If the surface is too dirty, the material may not adhere to the surface and may peel off. If you encounter these and similar problems, you can contact the technical service with the batch number on the container and your problem will be closely investigated.

THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR IMPROPER USE.

"FAB PRODUCTION COMPANY" LLC

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

www.fabboy.a.az

Tel: +994(12) 891



ISO 45001:2018

FAB SU-TUT (341)

UZ SUV İZOLYATIYA MATERIALI

MAHSUL HAQIDA: Akriilik kopolimer asosidagi, bir komponentli, elastik, sirtga oson qo'llaniladigan, oq rangli (ustidan bo'yash mumkin bo'lgan), yuqori suv o'tkazmaslik xususiyatiga ega bo'lgan gidrozolyatsiya material.

XUSUSIYATLARI: FAB SU-TUT (341) suv o'tkazmaydi. Foydalanishga tayyor. Yuqori yopishish qobiliyatiga ega. Issiq-sovuq farqlarida ham elastikligini saqlab qoladi. Zaf kimyoviy moddalarga nisbatan chidamli. Qo'llanilgan sirtida bakteriya hosil qilmaydi. Suv asosli bo'lgani uchun hidsiz, atrof-muhitga do'st. Quyosh nurlariga qarshi chidamli.

QO'LLANILISHI: FAB SU-TUT (341) suv izolyatsiyasi zarur bo'lgan ichki va tashqi makonlarda, gorizont va vertikal sirtlarda, tekis va egri tomlarda, terras, balkon, hovuz va suv omborlarida, mo'ri atrofida, beton, suvoq, g'isht, deraza romlari va shu kabi joylarda ishonch bilan qo'llanilishi mumkin. FAB SU-TUT (341) nam bo'lmagan, quruq va toza sirtlarda ishlatilishi kerak. Qo'llashdan oldin sirt chang, kir va yog'lardan tozalangan bo'lishi kerak. Qo'llaniladigan sirtga bog'liq holda FAB SU-TUT (341) 100% (1:1 nisbatda) suv bilan aralashirilib bir qat astar sifatida qo'llanilishi, uning ustiga ega 2 qat FAB SU-TUT (341) aralashirilmadan qo'llanilishi kerak. Qatlar orasida 24 soat kutilishi kerak. Har bir qat oldingi qatga nisbatan 90° tik yo'nalishda qo'llanilishi kerak. FAB SU-TUT (341) ayniqsa quruq ob-havoda +10°C dan +30°C gacha bo'lgan haroratda qo'llanilishi kerak. Yomg'irli, qorli va sovuq ob-havoda qo'llanilmasligi kerak. Qo'llanilgan sirtlar bunday ob-havo sharoitlaridan kamida 24 soat himoya qilinishi kerak. Cho'tka yoki rolük yordamida sirtga qo'llaniladi. Bo'yoq qo'llanilgandan so'ng asboblar suv bilan yuvulishi kerak.

SUYULTIRILISHI: Birinchi qat 100% suv bilan aralashiriladi, ikkinchi va uchinchi qat aralashirilmadan qo'llaniladi.

QURISH VAQTI (20°C, 65% nisbiy namlik): Dastlabki qurish – 12 soatdir, ikkinchi qat 24 soatdan so'ng qo'llanilishi mumkin. Toliq qurish – 48 soatdir.

SARFI: Sirtning materialiga va tekisligiga bog'liq holda bir qat uchun o'rtacha hisobda 1 l FAB SU-TUT (341) bilan vertikal yo'nalishda 0,750-1 m², gorizont yo'nalishda esa 1-1,5 m² qoplanishi mumkin. Aniq sarfini belgilash uchun sinov qo'llanmalari o'tkazilishi tavsiya etiladi.

ESLATMA: Qo'llaniladigan sirtning harorati +5°C dan +30°C gacha bo'lishi kerak.

SAQLASH MUDDATI: 3 yil. Ideal saqlash harorati +10°C dan +30°C gacha (og'zi ochilmagan original qadoqda, salqin joyda, muzlashdan va tog'ridan-tog'ri quyosh nurlarining ta'siridan himoya qilingan holda).

XAVFSIZLIK CHORALARI:

S2 Bolalar qo'li yetmaydigan joylarda saqlayin.

S46 Yutulganda darhol shifokorga murojaat qiling, qadoq yoki yorliqni ko'rsating.

SAQLASH VA FOYDALANISH JARAYONIDA YUZGA KELISHI MUMKIN BO'LGAN MUAMMOLAR:

Yopiq qutuda qobiq hosil bo'lishi qutining havo olayotganini, cho'tka yoki ajralish kuzatilsa haddan tashqari sovuq yoki juda issiq sharoitda saqlanganini ko'rsatadi. Sirt haddan tashqari ifos bo'lsa, material yopishmasdan sirtidan ajralishi yoki qobiq bo'lib ko'chishi kuzatiladi. Bu va shu kabi muammolarga duch kelganda quti ustidagi partiya raqami bilan texnik servisga murojaat qilsangiz, muammoingizni yaqindan shug'ullaniladi.

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

"FAB PRODUCTION COMPANY" MChJ

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

www.fabboy.a.az

Tel: +994(12) 891



AZS -034-98 TS 5808

