

FAB SİLAN ASTAR (342)

MƏHSUL HAQQINDA: Silikonlu emulsiya əsaslı, piqmentli, yüksək bağlayıcı gücə malik çöl cəbhə boya astarıdır.

XÜSUSİYYƏTLƏRİ: **FAB SİLAN ASTAR (342)** boya ilə səth arasında bir körpü əmələ gətirir, boya sərfiyyatını azaldır. Su iticilik özəlliyi ilə səthin su çəkməməsini və nəfəs alma özəlliyi sayəsində səthin içindəki nəmin çölə çıxmasını təmin edir. Üzərinə tətbiq ediləcək boyanın səthə fərqli şəkildə hopmasını əngəlləyir. Su əsaslı olduğu üçün qoxusu yoxdur, ətraf mühitin dostudur. Atmosfer şəraitinə, UB şualara qarşı dayanıqlıdır.

TƏTBİQİ: **FAB SİLAN ASTAR (342)** ilk dəfə boyanacaq olan mineral əsaslı, çox əmici səthlərdə və əvvəllər boyanmış olan səthlərin üzərinə tətbiq ediləcək boyalardan öncə istifadəsi məsləhətdir. **FAB SİLAN ASTAR (342)** tətbiqindən əvvəl səth toz, kir və yağlardan təmizlənmiş olmalı, qabarıq olan hissələr tamamilə hamarlaşdırılmalıdır və səth quru olmalıdır. İlk dəfə boyanacaq olan sement əsaslı və xam suvaqlı çöl divarlar və sintetik əsaslı boya tətbiq olunmuş səthlər əvvəlcə sumbatalanmalıdır, boşda qalan qum dənələri sürtülərək təmizlənməlidir, daha sonra **FAB SİLAN ASTAR (342)** maksimum 10% su ilə həll edilərək 1 qat olaraq fırça, rolik və ya püskürtmə vasitəsilə tətbiq edilməlidir. Tətbiq etdikdən sonra alətlər su ilə təmizlənməlidir.

İNCƏLDİLMƏSİ: maksimum 10% su ilə həll edilir.

QURUMA VAXTI (20°C, 65% nisbi rütubətdə): 6-12 saat sonra üzərinə son qat boya tətbiq edilə bilər.

SƏRFİYYAT: Səthin düzgünlüyündən və hopmasından asılı olaraq 1lt. **FAB SİLAN ASTAR (342)** ilə 7-11m² sahə boyana bilər.

QEYD: Tətbiq ediləcək səthin temperaturu +10°C ilə+30°C arası olmalıdır.

SAXLAMA MÜDDƏTİ: 2 ildir. İdeal saxlanma temperaturu +10°C ilə +20°C arasındadır. (ağzı açılmamış orijinal qutuda, sərin yerdə, donmaqdan və birbaşa günəş şüalarının təsirindən qorumaq şərti ilə).

TƏHLÜKƏSİZLİK TƏDBİRLƏRİ:

S 2 Uşaqların əllərinin çatmayacağı yerlərdə saxlayın.

S 46 Udulduqda dərhal həkimə müraciət edin, qablaşma və ya etiketi göstərin.

YARANABİLƏCƏK PROBLEMLƏR:

Bağlı qutuda qabıqlanma olması qutunun hava aldığı, çökmə və ya ayrışma olması həddindən artıq soyuq və ya çox isti şəraitdə saxlanıldığını göstərir. Səthə həddindən artıq qalın boya çəkildə və ya normadan artıq həlledicidən istifadə etdikdə səthdə axma və dalğalanmalar şəklində görünüş əmələ gəlir. Səth həddən artıq kirli olarsa boyanın yapışmayaraq səthdən qopması və ya soyulması müşahidə olunur. Boya çəkilərkən səth çox isti olduqda və ya hava küləkli olduqda səthdə incə çatlar əmələ gəlir. Günəş işıqlarının birbaşa düşdüyü divarlara boya çəkilərsə, boya tez qurduğundan yapışmağı zəif olur. Bu və bunun kimi problemlərlə qarşılaşdıqda qutu üstündəki partiya nömrəsi ilə texniki servisə müraciət etsəniz probleminizlə yaxından maraqlana bilərsiniz.

SƏHV İSTİFADƏYƏ GÖRƏ İSTEHSALÇI FİRMA MƏSULİYYƏT DAŞIMIR.

FABSILAN ASTAR (342)

ABOUT THE PRODUCT: silicone emulsion based, pigmented exterior wall primer with high adhesion power.

FEATURES: FAB SILAN ASTAR (342) creates something like bridge between wall and paint and reduces the consumption. It has insulating and breathing features which help it to repel water and release the humidity out of the surface. It prevents the incorrect application of the finishing paint to the surface. It has a high ability to breathe. There is no smell because it is water-based and environmentally friendly. It is resistant to atmospheric conditions and sun rays.

APPLICATION: FAB SILAN ASTAR (342) is recommended to use before finishing paints on mineral-based surfaces painted for the first time, on high absorbent new and previously painted surfaces. Surfaces prior to application should be cleaned of dust, dirt and oils, roughness should be smoothed and the surface should be dry. Cement based and plastered external walls being painted for the first time and the surfaces previously being painted with synthetic paints should be sanded with emery paper and cleaned of sand grains. Then apply with roller or spraying one coat of **FAB SILAN ASTAR (342)** mixed with water to 10%. Clean the tools with water after use.

THINNING: maximum 10% of water.

DRYING TIME (20°C/65%HR): 6-12 hours later finishing paint can be applied.

CONSUMPTION: depending on the smoothness and absorption of the surface 1lt. of **FABSILAN ASTAR (342)** can cover 7-11m² of area. It is recommended to hold examples to define the exact consumption.

NOTE: During the application the surface temperature should be between +10°C and +30°C.

SHELF LIFE: 2 years. The ideal storage temperature is between +10°C and +20°C. (In an unopened original container in cool, safe from freezing and direct influence of the sun rays).

SAFETY MEASURES:

S 2 Keep far from children.

S 46 If swallowed immediately call for a doctor and show him the box or label.

PROBLEMS OCCURRING WHILE KEEPING AND USING:

Incrustation in closed container is caused by air leakage; sediment is caused by keeping in a colder environment. The excessive thick coats of paint or the excessive use of thinners can cause flowing and waving view. If the surface is too dirty the paint can come unstuck and be stripped off. If the surface is hot or the weather is windy while applying there can appear small cracks on the wall. If the paint is applied under the direct sun lights the adhesion power will be poorer. 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 SİLAN ASTAR (342)

О ПРОДУКТЕ: Пигментированная фасадная грунтовка на основе силиконовой эмульсии, обладающая высокой адгезией.

ОСОБЕННОСТИ: **FAB SİLAN ASTAR (342)** образует мост между краской и поверхностью, уменьшает расход краски. Благодаря водоотталкивающим свойствам предотвращает впитывание воды в поверхность, и способность дышать способствует выталкиванию влаги из поверхности. Предотвращает неординарное впитывание наносимой краски. Благодаря водной основе не имеет резкого запаха и является экологически чистым продуктом. Устойчив к УФ лучам и разным атмосферным условиям.

ПРИМЕНЕНИЕ: **FAB SİLAN ASTAR (342)** рекомендуется использовать на недавно построенных минеральных и сильно впитывающих поверхностях, а также на ранее уже крашенных поверхностях перед нанесением отделочной краски. Перед применением **FAB SİLAN ASTAR (342)** поверхность должна быть очищена от пыли, грязи и жира, выпуклые части должны быть отшлифованы и высушены. Перед первой обработкой внешних цементированных стен и стен с сырой штукатуркой, а также ранее окрашенных синтетической краской, следует хорошенько протереть выпуклости и оставшиеся на поверхности крупинки наждачной бумагой. Далее на поверхность наносят **FAB SİLAN ASTAR (342)**, разбавленный с водой максимум на 10% и наносят одним слоем с помощью кисти или опрыскивателя. После использования инструменты следует промыть водой.

РАСТВОРЕНИЕ: Разбавляется с водой максимум на 10%.

ВРЕМЯ ЗАТВЕРЖДЕНИЯ (20°C/65%ОВ): через 6-12 часов на грунтовку может быть нанесена отделочная краска.

РАСХОД: В зависимости от гладкости и поглощающей способности поверхности 1 кг. **FAB SİLAN ASTAR (342)** можно обработать поверхность в 7-11 м².

ПРИМЕЧАНИЕ: Температура обрабатываемой поверхности должна быть между +10°C и +30°.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ: 2 года. Идеальная температура хранения между +10°C и +20°C (при условии хранения в закрытой оригинальной упаковке, прохладном помещении, вдали от прямых солнечных лучей и мороза).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

S 2 держите вдали от детей.

S 46 При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать этикетку.

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. При нанесении чрезмерно толстого слоя или при добавлении чрезмерного количества растворителей на поверхности могут образоваться стекания или волнистый вид. Если поверхность слишком грязная или краска не достаточно растворена, это приведет к неустойчивости краски на поверхности и отслоению ее от поверхности. Попадание прямых солнечных лучей на поверхность при нанесении краски может привести к слабой адгезии из-за быстрого высыхания. 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.