

FAB BİNDER (340)

MƏHSUL HAQQINDA: Akrilik kopolimer emulsiya əsaslı, yüksək keyfiyyətli, şəffaf, iç və çöl divar astarıdır.

XÜSUSİYYƏTLƏRİ: **FAB BİNDER (340)** səthə yaxşı nüfuz edir, möhkəm bir səth yaradır. Son qat boyanı səthə daha yaxşı bağlayır və boya sərfiyyatını azaldır.

TƏTBİQİ: **FAB BİNDER (340)** beton, alçıpan, suvaq və buna bənzər xam divarlarda istifadə edilir. **FAB BİNDER (340)** tətbiqindən əvvəl nahamar səthlər düzləşdirilməli, kir və yağ su ilə təmizlənməli və xam divar bir qat olaraq 1:7 nisbətində su ilə incəldilmiş **FAB BİNDER (340)** məhlulu ilə yuyulmalıdır (1 nisbət **FAB BİNDER (340)**, 7 nisbət su). **FAB BİNDER (340)** tətbiqindən 5-6 saat sonra səthə iç və ya çöl divar məcunu tətbiq edilir. Məcun tam quruduqdan sonra divar təkrar olaraq 1:7 nisbətində su ilə incəldilmiş **FAB BİNDER (340)** məhlulu ilə yuyulmalıdır. **FAB BİNDER (340)** tətbiqindən ən az 5-6 saat gözlədikdən sonra son qat boya tətbiq edilə bilər.

DİQQƏT!

Şəffaf astarların tətbiqi zamanı şüşəyə bənzər parlaq bir təbəqə əmələ gəlmiş halda bu təbəqə mexaniki yollarla təmizlənməlidir (məs. sumbata ilə). Əks halda soyulma, çatlama, qabarma, rolük izi və örtücülük problemləri yarana bilər. **FAB BİNDER (340)** səthə film təbəqəsi əmələ gətirməyəcək şəkildə tətbiq edilməlidir.

QURUMA VAXTI (20°C/65% nisbi rütubətdə): Quruma vaxtı – 4 saat.

SƏRFİYYAT: Səthin düzgünlüyünə və əmiciliyinə görə tək qatda 1 lt. **FAB BİNDER (340)** ilə 30-35 m² sahə yuyula bilər. Daha dəqiq sərfiyyatı təyin etmək üçün nümunə işləmələrinin aparılması məsləhətdir.

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

SAXLANMA 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.

SƏHV İSTİFADƏYƏ GÖRƏ İSTEHSALÇI FİRMA MƏSULİYYƏT DAŞIMIR.

FAB BINDER (340)

DESCRIPTION: Acrylic copolymer emulsion based high-quality, transparent, interior and exterior wall primer.

FEATURES: **FAB BINDER (340)** has a very good penetration to the surface, creates a solid surface. Binds the paint to the surface better and reduces its consumption.

APPLICATION: **FAB BINDER (340)** is used in concrete, gypsum, plaster and other crude walls. Before applying, rough surfaces should be smoothed, dirt and oils should be cleaned with water and crude walls should be treated with **FAB BINDER (340)** in the ratio of 1:7 with water (1 ratio of **FAB BINDER (340)**, 7 ratios of water). 5-6 hours later apply inner or outer walls repairing putty. After the wall has completely dried one more time wash the surface with the solution of **FAB BINDER (340)** mixed with water in 1:7 ratios. Wait at least 5-6 hours and apply finishing paint.

ATTENTION!

if during the application of transparent primers there appear a shiny glass-like layer it should be cleaned by mechanical way (example: by sanding). Otherwise, scaling, cracking, bulging, roller signs and covering problems can arise. **FAB BINDER (340)** should be applied to the surface the way it will not create a film layer.

DRYING TIME (20°C, 65%HR): dries within 4 hour.

CONSUMPTION: depending on the smoothness and absorption of the surface 1lt. of **FAB BINDER (340)** can treat 30-35 m² of area in 1 coat. 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.

THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR MISUSE.

FAB BINDER (340)

О ПРОДУКТЕ: высококачественная, прозрачная грунтовка для внутренних и внешних стен на основе акриловой сополимерной эмульсии.

ОСОБЕННОСТИ: **FAB BINDER (340)** отлично впитывается и создает плотную поверхность. Увеличивает покрываемость и уменьшает расход отделочной краски.

ПРИМЕНЕНИЕ: **FAB BINDER (340)** используется на бетонных, оштукатуренных, гипсовых поверхностях, а также поверхностях из МДФ и т. д. Перед использованием **FAB BINDER (340)** поверхность должна быть очищена от пыли, грязи и жира, выпуклые части должны быть отшлифованы и сырая стена должна быть отработана одним слоем средства **FAB BINDER (340)** в соотношении 1:7 с водой (1 **FAB BINDER (340)**, 7 мер воды). Спустя 5-6 часов после применения **FAB BINDER (340)** необходимо нанести штукатурку для внутренних стен или для внешних **FAB AKRİLİK MƏCUN (350)**. После полного высыхания поверхность повторно обрабатывают средством **FAB BINDER (340)** в соотношении 1:7 с водой. Через 5-6 часов после нанесения **FAB BINDER (340)** можно наносить отделочную краску.

ВНИМАНИЕ!

Если во время использования прозрачных грунтовок на поверхности образуется пленкообразный слой, то его необходимо прочистить механическими средствами (к примеру, наждачной бумагой). В противном случае неизбежно появление расслоек, трещин, выпуклостей или следов ролика и даже проблем с покрываемостью. **FAB BINDER (340)** следует наносить таким образом, чтобы на поверхности не образовалось пленкообразного слоя.

ВРЕМЯ ЗАТВЕРЖДЕНИЯ (20°C/65%ОВ): Высыхает за 4 часа.

РАСХОД: В зависимости от гладкости и поглощающей способности поверхности 1 кг. **FAB BINDER (340)** можно обработать поверхность в 30-35 м². Для более точного определения расхода следует проводить примерные обработки.

ПРИМЕЧАНИЕ: Температура обрабатываемого помещения и 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.

ЗА НЕПРАВИЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ.