

FAB HAMMERTON BOYA (202)

MƏHSUL HAQQINDA: Stiren alkid əsaslı, çəkicilənmiş metal görünüşlü, hava qurumalı son qat boyadır. Astarlanmış və astarlanmamış metal səthlərə çox yaxşı yapışır.

XÜSUSİYYƏTLƏRİ: Hava qurumalıdır. Parlaqlığını və canlılığını itirmir.

TƏTBİQİ: Mədən sənayesində hər növ metal boru, əşya və avadanlıqlarda, lift kabinetlərində, polad qapılarda, avtomobilin müxtəlif ehtiyat hissələrində, kənd təsərrüfatı maşın və əl alətlərində, elektrik aksesuarlarında istifadə edilir. **FAB HAMMERTON BOYA (202)** tətbiq ediləcək yeni metal səthlər hər cür kir, pas və yağdan təmizlənməlidir. Tətbiq ediləcək yerdə külək və güclü hava axını olmamalıdır. Bu boyanın tapança ilə tətbiq olunur. Görünüşün alınması kompressorun gücündən və tapançanın istifadəsindən asılıdır. Ideal görünüş almaq üçün boyanı 2-3 atmosfer gücündə və səthdən 25-30sm. məsafədə tətbiq etmək məsləhət görülür. Boyanın istifadədən əvvəl yaxşı qarışdırır. **FAB HAMMERTON BOYA (202)** 10%-20% **FAB SELLÜLOZİK TİNER (161)** ilə incəldilməlidir. İstifadədən dərhal sonra alətlər **FAB SELLÜLOZİK TİNER (161)** ilə təmizlənməlidir.

İNCƏLDİLMƏSİ: 10%-20% **FAB SELLÜLOZİK TİNER (161)** ilə incəldilməlidir.

QURUMA VAXTI (20°C/65%nisbi rütubətdə): Toxunma quruması: 15-20 dəqiqə, toz quruması: 30 dəqiqə, tam quruma 2 saat, sərtləşmə 24 saata tamamlanır.

SƏRFİYYAT: Tapança itkisi, düzgün işçilik və səthdən asılı olaraq tək qatda 1 litr **FAB HAMMERTON BOYA (202)** ilə 10-12 m² sahə boyana bilər.

ALIŞMA DƏRƏCƏSİ: <23°C.

QEYD: Tətbiq ediləcək səthlərin temperaturu +10°C ilə +35°C arası olmalıdır. Qapalı məkanda tətbiq edildikdə məkanın rütubətliyi 70% - ən çox olmamalıdır.

SAXLANMA MÜDDƏTİ: 18 ay (ağzı açılmamış orijinal qutuda, sərin yerdə, donmaqdan və birbaşa günəş şüalarının təsirindən qorumaq şərti ilə).

XƏBƏRDARLIQ: R10 Tez alovlanır. R20/21/22 iyələdikdə, udulduqda, dəri və göz ilə təmasında sağlamlığa zərərlidir.

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 51 Yaxşı havalandırılmış şəraitdə istifadə olunmalıdır.

İSTİFADƏ ZAMANI YARANABİLƏCƏK PROBLEMLƏR:

Kompressorun havasını düzgün quraşdırmaq lazımdır ki, bu havada nəm olmasın. Kompressorun çıxışında hava şərtləndiricisi mütləq olmalıdır, əks halda tətbiq edilmiş boyada deşiklər yaranı bilər. Eyni zamanda aparatda təzyiq yüksək olduqda və ya səthə çox yaxın məsafədə boyanı püskürtdükdə səthdə deşiklər yaranı bilər. Səthə normadan artıq boyanı püskürtdükdə və ya normadan artıq həllədicidən istifadə etdiğdə səthdə axma şəklində görünüş əmələ gəlir. Səth həddən artıq çirkli olarsa boyanın yapışmayaraq səthdən qopması müşahidə olunur. Boyanın iri və xırda açılmalarında rəng fərqi ola bilər. Bu və bunun kimi problemlərlə qarşılaşdıqda qutu üstündəki partiya nömrəsi ilə texnik servisə müraciət etsəniz probleminizlə yaxından maraqlana bilərsiniz.

SƏHV İSTİFADƏYƏ GÖRƏ İSTEHSALÇI FİRMA MƏSULİYYƏT DAŞIMIR.

FAB HAMMERTON PAINT (202)

ABOUT THE PRODUCT: Styrene alkyd-based, hammered metal-looking, air drying finishing paint. Very well adheres to primed and non-primed surfaces.

FEATURES: Air drying. Does not lose brightness and vitality.

APPLICATION: **FAB HAMMERTON PAINT (202)** is used in all kinds of metal goods, pipes and equipments in mining industry, lifts, steel doors, a variety of car spare parts, agricultural machinery, hand tools and electrical accessories. New metal surfaces should be cleaned of dirt, rust and oils before applying **FAB HAMMERTON PAINT (202)**. It should not be applied in the wind and a strong air flow. The paint is to be applied only with the gun. Getting a good view depends on compressor power and the use of gun. To get a perfect look it is recommended to apply the paint with 2-3 atm. powers and in a distance of 25-30sm. It is recommended to apply a distance. Mix the paint thoroughly before using. Thin **FAB HAMMERTON PAINT (202)** in 10% -20% with **FAB CELLULOSIC THINNER (161)**. Clean the used tools with **FAB CELLULOSIC THINNER (161)** immediately after use.

THINNING: **FAB HAMMERTON PAINT (202)** should be thinned with 10%-20% of **FAB CELLULOSIC THINNER (161)**.

DRYING TIME (25°C/65%HR): touch dry: 15-20 minutes, powder dry: 30 minutes, full drying: 2 hours, hardening: 24 hours.

CONSUMPTION: depending on proper working, gun wastes, and the surface 1 liter of **FAB HAMMERTON PAINT (202)** can cover 10-12m².

FLASH RATE: <23°C.

NOTE: During the application the surface temperature should be between +10°C and +35°C.

SHELF LIFE: 18 months (in an unopened original box in cool, safe from freezing and direct influence of the sun rays).

WARNING: **R10** easily flammable. **R20/21/22** - smelling, swallowing, contact with skin and eyes 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 51 Should be used in good ventilated places.

PROBLEMS OCCURRING WHILE KEEPING AND USING:

It is necessary to set the correct air in the compressor in order to avoid dampness in it. In the output of the compressor there must be an air stipulator, otherwise there may be holes in the paint. At the same time if the pressure is high or if applied in very close distance to the surface holes can be formed on the surface. The excessive thick layers or the excessive use of the thinners can cause flowing and waving view. If the surface is too dirty the paint 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.

ФАБ ХАММЕРТОН КРАСКА (202)

О ПРОДУКТЕ: Быстро высыхающая отделочная краска с видом забитого молотком металла, на основе алкидного стирола.

ОСОБЕННОСТИ: Быстро высыхает. Не теряет блеска и свежего вида.

ПРИМЕНЕНИЕ: Используется в горнорудной промышленности на любого вида металлических трубах и других оборудовании, лифт кабинах, стальных дверях, на различного рода автомобильных запчастях, сельскохозяйственных инструментах и машинах, а также электрических деталях. Перед применением **ФАБ ХАММЕРТОН КРАСКА (202)** поверхность следует очистить от жира, грязи и пыли. Не следует применять краску в ветреных местах и сильных сквозняках. Эту краску можно наносить только с помощью пульверизатора. Получение нужного эффекта зависит от силы компрессора и использования пульверизатора. Для получения идеального вида следует наносить краску под 2-3 атмосферного давления на расстоянии 25-30 см от поверхности. Перед применением краску следует хорошо перемешать. **ФАБ ХАММЕРТОН КРАСКА (202)** разбавляется на 10%-20% с растворителем **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ (161)**. Сразу после применения инструменты следует почистить растворителем **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ (161)**.

РАЗБАВЛЕНИЕ:) разбавляется на 10%-20% с растворителем **ФАБ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ (161)**.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (20°C/65% ОВ): На ощупь: 15-20 минут. Полное высыхание – 2 часа. Полное затвердение – 24 часа.

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗГОРАНИЯ: <23°C.

РАСХОД: В зависимости от потери на пульверизаторе, работоспособности и поверхности в один слой 1 литром **ФАБ ХАММЕРТОН КРАСКА (202)** можно покрыть площадь в 10-12 м².

ПРИМЕЧАНИЕ: Температура обрабатываемой поверхности должна быть между +10°C и +35°C. При использовании в закрытом помещении влажность воздуха должна быть не более 70%.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ: 18 месяцев (при условии хранения в герметичной оригинальной банке, в прохладном помещении, вдали от прямых солнечных лучей).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: **R10** легко воспламеняется. **R20/21/22/25** 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 51 Используйте в хорошо проветренном помещении.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ХРАНЕНИИ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Следует правильно установить воздух в компрессоре так, чтобы в воздухе не было слишком много влажности. У выхода компрессора обязательно должен быть согласитель воздуха, иначе на наносимой краске могут образоваться отверстия. Кроме того, если давление в компрессоре высокое или краска наносится слишком близко к стене, на ней могут появиться отверстия. 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 ее неустойчивости на поверхности и отслоению его от поверхности. При сталкивании 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.