

STATUS RUSTBLOCK HAMMER

Антикорозионен емайл с ефект 'ковано желязо'



STATUS RUSTBLOCK HAMMER е антикорозионен емайллак на базата на разтворител, специално формулиран за директно нанасяне върху ръждясали повърхности. Неговият усъвършенстван състав предлага стабилна защита за стари метални основи, осигурявайки отлична адхезия и гладко изравняване. Полученото покритие наподобява кован метал, съчетавайки изключителна издръжливост с нюанси, които остават непроменени с течение на времето.



Предимства:

- Отлична защита от корозия.
- Не са необходими грундове против ръжда или алтернативни грундове.
- Осигурява високо гланцово покритие, повишена твърдост и силна устойчивост на сурови метеорологични условия и механично въздействие.
- Силна адхезия.
- Отлично разравняване и обработка.
- Отлична покривност.
- Висока производителност.



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Опаковка:

Метални контейнери
• 750 ml
• 2,5 lt

Цвят:

Предлага се в 5 готови нюанса.

Съхнене:

- На пипане 1.5 - 2 h
- Повторно покритие 24 h

*Времето за съхнене се отнася за нормални условия на околната среда (25°C, 60% влажност). Времето за съхнене може да се различава в случай на промени в температурата и влажността на околната среда.

Разреждане:

- 5 (% v/v) с бял спирт за нанасяне с четка или валяк
- 5 (% v/v) с LS-703 за нанасяне с пистолет

Приложение:

За външна и вътрешна употреба. Подходящ за всички видове метали, като врати, парапети, метални парापети, асансьори и др.

Консумация:

6-8 m²/lt

Инструменти за приложение:

Четка, валяк или безвъздушен пистолет.

Съхранение:

В оригинално запечатана опаковка, на сухо място при температури между +5°C и +35°C в продължение на 24 месеца след датата на производство.

V.O.C. клас :

Покрития за вътрешни и външни стени от минерална основа (S.B). Лимит на ЛОС: 500 gr/lt. Максимално ЛОС на готовия за употреба продукт: 499 gr/lt. Максимално разреждане: 10% v/v.

ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходящ за защита от боя и ръжда на всички видове нови и стари метални повърхности, като врати, метални парапети, асансьори и др.

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Повърхността трябва да е здрава, суха и без прах, мазнини или ръжда за добро сцепление. Отстранете всички ронливи или отлепени стари бои. Повърхности, боядисани преди това с блажна боя, трябва да се шлайфат и избършат добре. Върху повърхности от цветни метали (поцинковани, алуминиеви и др.) първо нанесете WASH PRIMER, а след това STATUS BUILDING PRIMER. Освен това, за да осигурите максимална защита от корозия, особено в агресивни среди, като крайбрежни и индустриални зони или северни страни, първо боядисайте със STATUS RUST PRIMER или STATUS MINIO.

ПРИЛОЖЕНИЕ И РАБОТА С ПРОДУКТА

Разбъркайте добре съдържанието на опаковката преди употреба, разрежете добре и нанесете продукта на 2 дебели слоя, като обърнете специално внимание на пълното покритие на труднодостъпни места, като ъгли, вдлъбнатини и др., за да избегнете евентуално проникване на влага, причиняваща окисляване. За да се осигури максимална защита от ръжда, дебелината на филма трябва да бъде поне 100-120 мм. След това затворете добре опаковката, за да я запазите в добро състояние за бъдеща употреба. Може да се съхранява в плътно затворен контейнер без проблем за дълго време.

ТЕМПЕРАТУРА НА ПРИЛОЖЕНИЕ

По време на нанасяне температурите трябва да бъдат между 5°-35°C и <80% относителна влажност. Не започвайте нанасянето преди дъжд. Уверете се, че повърхността е защитена от пряка слънчева светлина през целия процес. Неблагоприятните условия по време на или непосредствено след нанасянето могат да повлияят на крайните свойства на продукта.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИ

Веднага след употреба почистете четката или валяка с бял спирт, а след това с гореща вода и препарат. Почистете пистолета за пръскане с ацетон или LS-735 нитро разтворител универсален. Не изливайте промивните води в подпочвените води.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

За информация относно безопасната употреба, съхранение и изхвърляне на продукта, прочетете информацията на етикета и в най-актуалния информационен лист за безопасност на продукта. Информационният лист за безопасност на продукта е предоставен при поискване от специалистите. Останалата боя не трябва да се изхвърля с битовите отпадъци. Трябва да се консултирате с местните власти относно изхвърлянето и събирането на отпадъците.

Център за информация за отравяния +359 2 9154233

Технически характеристики	единици	Стандартен	Стойност
Вискозитет	sec	ASTM D 5125, ISO 2431	120 – 210
Плътност	g/ml	EN ISO 2811-1	0.96 ± 0.03
Разреждане			
- Нанасяне с четка или валик	%	-	До 5% с бял спирт
- Нанасяне с пистолет			До 5% с разтворител LS-703
Време за повторно покритие	h	-	24
Време за съхнене	h		1.5 - 2

*Забележка: Измерванията са направени в лабораторна среда при нормални условия на температура и относителна влажност (+23°C, 50%). Възможно е те да варират в зависимост от условията на работното място (температура, влажност, абсорбция на основата).

Техническата информация и инструкции, съдържащи се в настоящата брошура и отнасящи се до приложението и крайната употреба на продуктите на Thrakon, се основават на актуалните познания и опит на Компанията по отношение на продуктите и се предоставят добросъвестно, стига тези продукти да се съхраняват, използват и прилагат съгласно препоръките на Thrakon. Поради невъзможността от наша страна да проверим директно условията на работното място, както и процедурите за приложение на продукта, Компанията не предоставя никаква гаранция по отношение на пригодността на своите продукти за конкретната цел, нито пък носи никаква правна отговорност въз основа на информацията, посочена в настоящата брошура, или други писмени, устни или предоставени по друг начин препоръки и инструкции. На потребителите на продуктите се препоръчва да извършат ограничени повърхностни тестове за адекватност на продуктите за евентуалното приложение и намерения за употреба. Thrakon си запазва правото да променя характеристиките на своите продукти без предварително уведомление. Всички поръчки ще бъдат одобрени само след приемане на горепосоченото и съгласно евентуалните условия на търговската политика на компанията. Издаването на настоящата брошура анулира всяка предишна версия.
Версия Б: 26/07/2025