

Metal 3in1™ Hammered



РАЗРЕЖДАНЕ
0-5%



ПОКРИТИЕ
7-9m²/L



ПРИЛАГАНЕ
валяк или
безвъздушен
пистолет



СУХА НА ДОПИР
1/2 - 1 час

Антикорозионна боя за метали с ефект на чука

» Отлична антикорозионна защита

Висококачествена емайл боя за метали на базата на разтворители. Може да се нанася директно върху ръждясали метални повърхности без предварително използване на антикорозионен грунд за метал. Нейната усъвършенствана формула осигурява висока антикорозионна защита на всяка нова или стара метална повърхност, като парапети, асансьорни врати и др., предотвратявайки ново образуване на ръжда. Създава твърди повърхности, устойчиви на неблагоприятни атмосферни условия и замърсяване на въздуха. Съхне бързо и равномерно. Отличава се с отлично изравняване и лесно нанасяне, създавайки издръжлива повърхност с ефект на чука.

A/и (SB) Ефективни покрития в една опаковка

- VOC Гранична стойност: 500гр/л
- Максимална VOC концентрация на готовия за употреба продукт: 499гр/л

» Висока издръжливост

» Превъзходен финиш с ефект на чука

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Вид свързващо вещество	Алкидни/стир енови смоли
Плътност ISO 2811 @ 25°C	0.93-0.99 g/mL*
Съдържание на твърди частици w/w ISO 3251	55% (±5)*
Вискозитет ASTM D 562-05 @ 25°C	70 KU (±10)*
Вискозитет на прилагане ASTM D 562-05 @ 25°C	55 KU (±10)
Ниво на гланц @ 60° ISO 2813	>75.0 GU
Време за съхнене (Рекордер) ASTM D-5895	1 – 2 h
Напречен разрез (адхезия) ISO 2409	Клас: 0 (<5% дефолиация върху метален панел R-36)
Покритие на слой	7-9 m ² /L**
Препоръчителна дебелина на сухия слой (2 слоя)	100 µm (±10µm)

* В зависимост от нюанса

** В зависимост от нюанса, начина на нанасяне и повърхностната абсорбция

Антикорозионна боя за метали с ефект на чука

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

- » За да се осигури добра адхезия, повърхността трябва да е суха, здрава и без прах, остатъци и мехури от бои. В случай на ръждясали части, шлайфайте повърхността с подходяща шкурка и отстранете праха.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПРИЛАГАНЕ

- » В случай на очакван дъжд, избягвайте прилагането през следващите 5 дни.
- » Да се прилага само на открито или добре проветриво място.
- » Преди да започнете боядисването, разрежете продукта до 5% v/v с KRAFT NITRO 1100 и разбъркайте добре.
- » Може да го нанесете с четка или валик, но за предпочитане е с безвъздушен пистолет.
- » За нюанс и консистенция на финиша е препоръчително да използвате контейнери от същия партиден номер. В случай на различни партидни номера, препоръчително е те да бъдат смесени в по-голям съд.
- » Нанесете 2-3 слоя KRAFT METAL 3in1 HAMMERED за идеален резултат, с дебелина на крайния сух филм над 90 µm. В крайбрежните райони е препоръчително да нанесете предварително слой KRAFT RUST BLOCKER за допълнителна защита.
- » Обърнете специално внимание на пълното покриване на трудни части, като вдлъбнатини, за да предотвратите проникването на влага.
- » Минимално време за повторно нанасяне: 24 часа.
- » Суха на допир: ½-1 час при 25°C и 50% относителна влажност. Времето за съхнене зависи от метеорологичните условия.
- » Да не се прилага при температури под 5°C или над 35°C, и при относителна влажност 65%, или по-висока.

ИНСТРУКЦИИ СЛЕД УПОТРЕБА

- » Почистете инструментите веднага с KRAFT NITRO 1100 и след това с топла вода и сапун.
- » Затворете добре кутията, за да я запазите в добро състояние за бъдеща употреба. Съхранявайте преди или след отваряне на хладно място, като избягвате слънчева светлина или условия на замръзване.
- » Боядисаната повърхност не трябва да се използва по-рано от 48 часа след боядисването и освен ако не е напълно суха.
- » Боядисаната повърхност не трябва да се мие по-рано от 30 дни след нанасяне.

ОПАКОВКА

Предлага се в 11 нюанса, в контейнери от 0.75L и 2.5L.

ОПАКОВКА

Предлага се в 6 металически гланц нюанса и в 6 металически мат нюанса, в контейнери от 0.75L.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЗДРАВЕ, БЕЗОПАСНОСТ & ЗАЩИТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Прочетете внимателно етикета преди употреба. За повече информация, моля, вижте Информационния лист за безопасност.

Телефон на токсикологичния център:

+359 2 915 4411

СЪХРАНЕНИЕ

Съхранявайте продукта при температури между 5°C и 35°C, далеч от пряка слънчева светлина и дъжд, за максимум 24 месеца от датата на производство. Съхранявайте контейнерите плътно затворени, когато не ги използвате.

