

Multi Primer



РАЗРЕЖДАНЕ
5 - 10%



ПОКРИТИЕ
10-12 m²/L



ПРИЛОЖЕНИЕ
четка, валик,
безвъздушен
пистолети



СУХ НА ДОПИР
½ - 1 час

Акрилен мултиповърхностен
грунд на водна основа

» С антикорозионен агент

Нова технология акрилен адхезивен грунд на водна основа с антикорозионни защитни свойства за метални повърхности. Осигурява голяма защита на всяка вътрешна или външна повърхност, като напр. желязо, алуминий, неръждаема стомана, мед, цинкована, цинк, дърво, ПДЧ, МДФ, полиестер, твърдо ПВЦ стъкло, плочки, керамика, фибростъкло, както и по-рано боядисвани повърхности с емайлова боя или прахова боя. Може да се прилага и като финално покритие, поддържайки своите свойства и осигурявайки отлично полуматово покритие. Отличава се с отлично покритие и изравняване, осигурявайки равномерно покритие на най-горния слой. Може да се нанася повторно с всяка 1К боя на водна основа или на основата на разтворител.

(A/и) (WB) Еднокомпонентно ефективно покритие

- ЛОС гранична стойност: 140 гр/л
- Максимална концентрация на ЛОС на готовия за употреба продукт: 60гр/л
-

» Изключителна адхезия към всякакви повърхности

» Отлична изолация на петна

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Тип свързващо вещество	Акрилно..
Плътност ISO 2811 @ 25°C	1,22 g/mL (±0,02)*
Съдържание на твърди вещества w/w ISO 3251	59,5% (±5)*
Вискозитет ASTM D 562-05 @ 25°C	100 KU (±20)
Вискозитет при приложение ASTM D 562-05 @ 25°C	70 KU (±15)
Ниво на гланц @ 60° ISO 2813	20 GU (±8)
Индекс на белота ASTM E 313-98	88.0 (±2)**
Индекс на пожелтяване ASTM E 313-98	0.0 (±1) **
Решетъчни разрези (Адхезия) ISO 2409	Клас: 0 (<5% дефолиация върху метален панел R-36)
Изпитване на опън (Адхезия) ISO 4624	Клас: 0 (<5% дефолиация върху метален панел R-36)
Покритие за един слой	10-12 m ² /L***
Препоръчителна дебелина на сухия слой (1-2 слоя)	40-80µm

* В зависимост от нюанса

** Само за бяло

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

Multi Primer

Акрилен мултиповърхностен
грунд на водна основа

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

За да се осигури добра адхезия, повърхността трябва да е суха, без прах и остатъци, и да се почиства с KRAFT BRUSH SOLVENT. Отстранете всички остатъци от стари бои. Боядисаните повърхности трябва да се шлайфат с подходяща шкурка до матово покритие.

» Върху нови повърхности: Преди да нанесете горния слой, нанесете 1-2 слоя KRAFT MULTI PRIMER и шлайфайте леко.

» Върху боядисани повърхности: Проверете стабилността на повърхността. Отстранете всички съществуващи остатъци от стари бои и директно нанесете 1 слой KRAFT MULTI PRIMER. След това леко шлайфайте.

Където е възможно, се препоръчва мокро шлайфане, за да се избегне образуването на прах и излагането на него.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ

- » В случай на очакван дъжд, избягвайте нанасянето през следващите 5 дни.
- » Преди да започнете боядисването, разрежете продукта до 10% v/v с вода и разбъркайте добре.
- » Можете да нанасяте с четка, валяк или безвъздушен пистолет.
- » Нанесете 1-2 слоя KRAFT MULTI PRIMER за идеален резултат.
- » Минимално време за повторно нанасяне: 24 часа.
- » Сух на допир: ½-1 час при 25°C и 50% относителна влажност.
- » Да не се нанася при температури под 5°C или над 35°C и при относителна влажност 65% или по-висока.

ИНСТРУКЦИИ СЛЕД УПОТРЕБА

» Почистете незабавно инструментите 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.

ОПАКОВКА

Предлага се в сиво и бяло за тониране със системата за тониране KRAFT INSPIRED COLOR, в опаковки от 0,75L и 2,25L.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЗДРАВЕ, БЕЗОПАСНОСТ И ОКОЛНАТА СРЕДА

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

Телефон на токсикологичния център:

+3592 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.

09/2023 ТОЗИ ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ ЗАМЕНЯВА ВСИЧКИ ПРЕДИШНИ ИЗДАНИЯ, ОТНАСЯЩИ СЕ ДО ТОЗИ ПРОДУКТ

2/2

ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ: Горните технически данни, информация, препоръки и насоки се основават на научни и технически познания, лабораторни изследвания и дългогодишен опит. Въпреки това, горната информация се счита за индикативна и трябва да бъде преразгледана във всеки случай във връзка с всяко конкретно приложение. Следователно, пригодността на всеки продукт за всяко приложение трябва да бъде оценена след справка с актуализирания лист с технически данни и уебсайта www.kraftpaints.com, както и след свързване с отдела за техническа поддръжка, в случай на необходимост. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, като във всеки случай потребителят/заявителят носи изключителна отговорност за всички нежелани повреди след използване на продукта.

ДФХ БЪЛГАРИЯ ЕООД.

БЪЛГАРИЯ, СОФИЯ 1528 ДРУЖБА 1 | ТЕЛ.: +359 2 841 1016 - ФАКС:
+00359 2 841 1012

www.druckfarbengroup.com | www.bioclima.gr



Безплатен номер

0800 16 080 Понеделник - Петък, 8.30 - 17.00

e-mail: kraftpaints@druckfarben.bg