

Master Hydrocontrol

Антисептична
латексова боя

KRAFT
PAINTS



РАЗРЕЖДАНЕ

5 – 10%



ЕФЕКТИВНОСТ:

8 – 10 м²/л



МЕТОД НА
ПРИЛОЖЕНИЕ:

Четка, валик,
пистолет за
безвъздушно
боядисване



ИЗСЪХВАНЕ

1 - 2 часа



Благодарение на изотермичните си свойства и микроскопичните стъклени перли, които съдържа, изравнява температурата на стените и предотвратява кондензирането на натрупалите се водни пари поради разликата в температурата. Така, предпазва от развитието на микроорганизми и предотвратява появата на влага, мухъл и плесен. Силна противомухълна и антимикробна защита, сертифицирана от международно признатия институт IMSL

- » Издръжливост на измиване
- » Превъзходно ултраматово покритие
- » Идеална за кухня и баня

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид на спецификацията	Съполимери PVA-VeoVa и PAC
Специфично тегло (Kg/L) (ISO 2811@25°C)	1,00 (±0,05)
Твърди частици (%) (ISO 3251 – 03)	60 (±3)*
Твърди частици на единица обем (%) (ISO 3233-98)	50% (± 3%)*
Вискозитет (KU) (ASTM D-562-05@25°C)	85 (± 10)*
Вискозитет при боядисване (KU) (ASTM D-562-05@25°C)	70 (± 10)*
pH	8,8 – 9,6
Блясък 60°C (ISO 2813-99)	1 (± 1)*
Блясък 85°C (ISO 2813-99)	0,5 (± 0,5)*
Покриваща способност на 20 м ² /L (ISO 6504/3)	91%**
Ефективност (м ² /L)	8 – 10 * на слой
Препоръчвана дебелина на сухия филм (2 слоя) (µm)	150 (± 20)
Издръжливост на вода (ISO 2812-4:2007)	Никакво влияние върху боята и блясъка
Издръжливост при мокро изплакване (ASTM 2486-06)	1000 – 1500 цикъла*
Принос при развитието на мухъл (BS 3900 Part G6)	< 1%@12 седмици
Антимикробно действие (ISO 22196:2011)	> 99,99% неутрализиране на микробите@24 часа ***
Издръжливост на ускорено стареене (ASTM D-1849-95)	10 (1 месец @50°C) (със скала на оценяване 1 min-10 max)

* според нюанса и основата за боядисване

** важи за бялото

*** Проверка на микроорганизмите Escherichia coli Staphylococcus aureus.



Продукт с ниски летливи органични съединения (ЛОС)
Матова боя за вътрешни стени и тавани (Блясък < 25@60°) (A/a) (Y)

- Пределно допустима стойност: 30 g/L
- Максимално съдържание на ЛОС в продукт, готов за употреба: 29 g/L

Master Hydrocontrol

Антисептична латексова боя



ПОДГОТОВКА И БОЯДИСВАНЕ НА ПОВЪРХНОСТ

За обезпечаването на добро сцепление повърхността е необходимо да бъде суха, чиста и без прах, мазнини, соли, ръжди, остатъци от боя и други мръсотии, мехури от боя и т.н. За предотвратяването на кондензирането на водните пари не трябва да се прилага друга латексова или акрилна боя след KRAFT MASTER HYDROCONTROL. Според разцветката и при изключително податливи на мухъл и влага повърхности се препоръчва прилагането на 3 слоя.

- » **На нови повърхности:** преди приложението на боята, положете един слой воден грунд, като KRAFT ECO DUR AQUA или KRAFT DUR AQUA WHITE, или KRAFT HAFT.
- » **На повърхности, нуждаещи се от шпакловка:** използвайте KRAFT SPACHTEL.
- » **На повърхности с проблеми от лекета или мухъл:** почистете първо повърхността с KRAFT MOLD BLOCKER и впоследствие приложете изолиращия материал за лекета KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA като основа.

УКАЗАНИЯ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ:

- » **Инструменти за боядисване:** Четка, валик, пистолет за безвъздушно боядисване.
- » **Почистване на инструментите:** Почистват се веднага след използването им, както и остатъците от боядисването, с топла вода и сапун или почистващ препарат.
- » **Разреждане:** 5 – 10 % с вода
- » **Време за повърхностно изсъхване:** 1-2 часа при 25°C и 50% относителна влажност (времената на изсъхване се различават при влажни/студени условия)
- » **Минимално време за пребоядисване:** 4 - 6 часа
- » Не използвайте при температури под 5°C и над 35°C, както и при над 65% относителна влажност.

РАЗФАСОВКА

- » Предлага се в Бяло и Основа Р в разфасовки от 1 литър, 3 литра и 10 литра.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНО И ХИГИЕНИЧНО ИЗПОЛЗВАНЕ

Вредна за водните организми с дългогодишни последствия. Да се избягва изхвърлянето в околната среда. Ако потърсите лекарска помощ, носете със себе си кутията на продукта или етикета. Далеч от децата. Да се държи съдът херметически затворен. В СЛУЧАЙ НА ПОГЛЪЩАНЕ: Позвънете веднага в ЦЕНТЪРА ЗА ОТРАВЯНИЯ или на някой лекар, ако почувствате неразположение. Изхвърлете съдържанието и съда на подходящо място за отпадъци или рециклиране, според местните, националните, международните правила. Прекомерно излагане може да предизвика сухота на кожата или напукване. Информационна брошура за безопасност се предоставя при поискване.

- » **Съдържа:** 2-метил-2Н-изотиозолон-3, 1,2-Бензизотиозолон-3(2Н) и 3:1 смес 5-хлор-2-метил-4-изотиозолон-3/2 -метил-2Н-изотиозолон-3. Може да предизвика алергична реакция.

»

Съдържа биоцидните съставки: Цинков пиритион (CAS 13463-41-7), цинков оксид (CAS: 1314-13-2) и IPBC (CAS: 55406-53-6) за поддържане на сухото покритие. За повече информация се консултирайте с информационната брошура за безопасност на този продукт.

Национален токсикологичен информационен център:
+359 2 9154 233

СЪХРАНЕНИЕ

- » Съхранявайте продукта на температура от 5°C до 35 °C.
- » Дръжте в херметически затворени съдове

Производител: DFH Druckfarben
Вносител: DFH Bulgaria
София, бул. Искърско Шосе №7
Търговски Център Европа, Сграда 12 - партер
Тел: +359 2 841 10 16; 841 10 29/30, Факс: +00359 2 841 10 12
www.kraftpaints.bg



Телефон на потребителя:
0800 16 080
/на цената на един градски разговор/