



ULTRA SPEC® SCUFF-X®

INTERIOR MATTE FINISH ПОКРИТИЕ

484

Характеристики:

- Иновативна и патентована формула за устойчивост при интензивно триене
- Висока издръжливост
- Миеща
- Бързосъхнеща
- Идеална при нанасяне на корекции
- Лесно нанасяне
- Не пръска
- Отговаря на изискванията LEED® v4
- Подходяща за обекти инспектирани от USDA

Описание:

Висококачествена еднокомпонентна латексова боя, специално разработена зони с голям трафик в оживени търговски помещения. Този революционен продукт предлага по-висока издръжливост и устойчивост на триене в сравнение с традиционните висококачествени двукомпонентни покрития. С минимална необходимост от поддръжка, боята запазва перфектния си външен вид за изключително дълго време. Красивото Eggshell покритие е идеално за коридори, съблекални, чакални и помещения с интензивен трафик.

Препоръчителна употреба:

Подходящ за зони с голям трафик като търговски помещения, училищни коридори, болнични чакални, хотелски фойета, съблекални и бани във фитнес зали, гардеробни, кафенета, бани и стълбища. За употреба върху грундиращи или предварително боядисани гипскартонени, гипсови, дървени, метални и тапицирани повърхности.

Ограничения:

Да не се полага когато температурата на въздуха и повърхността е под 50°F (10°C)

Не се препоръчва за подове.

Само за вътрешно полагане.

Продуктова информация:

Цетове — Стандартни: Бял (01)	Технически данни		ПАСТЕЛНА ОСНОВА	
		Тип	Патентован акрилен кополимер	
	Тип Пигмент	Титаниев диоксид		
	Обем твърди частици	39 ± 2%		
Бази за оцветяване: Benjamin Moore® Genplex® бази 1X, 2X, 3X & 4X	Покритие на галон при препоръчителна норма	350 – 400 sq. ft..		
	Препоръчителна дебелина на слоя	– Мокро	4.0 – 4.5 mils	
		– Сухо	1.6 – 1.8 mils	
В зависимост от текстурата и порьозността на повърхността. Осигурете правилното количество боя според заданието. Това ще осигури еднородност на цвета и ще сведе до минимум изхвърлянето на излишната боя				
— Специални цетове: Свържете се с представител на Benjamin Moore	Време на съхнене при @ 77 °F (25 °C) @ 50% RH	– На допир	1 час	
		– Втора ръка	2-3 часа	
Сертификати & Квалификации: Съответствие с изискванията за VOC във всички регулирани области, с изключение на SCAQMD Отговаря на условията за получаване на кредит по LEED® v4 Отговаря на условията за получаване на кредит по CHPS за ниски емисии CDPH v1 Сертификат за емисии Клас А (0-25) върху негорими повърхности при изпитване в съответствие с ASTM E-84 Подходящ за използване в обекти, инспектирани от USDA Антимикробен - Този продукт съдържа агенти, които възпрепятстват развитието на микроби върху повърхността на този филм боя. Този продукт съдържа антимикробни добавки, които възпрепятстват растежа на плесени и мухъл върху повърхността на боята.	Съхнене	Коалесценция		
	Вискозитет	97 ± 3 KU		
	Температура при възпламеняване	N/A		
	Блясък / Гланц	Мат (8-13 @ 85°) (9.5 @ 60°)		
	Температура на повърхност при нанасяне	– Мин.	50 °F	
		– Макс.	90 °F	
	Количество за разреждане	Погледнете таблицата		
	Разреждане	С чиста вода		
	Тегло на галон	10.63 lbs.		
	Температура на съхранение	– Мин.	40 °F	
– Макс.		90 °F		
За да откриете най-близкия дистрибутор visit www.benjaminmoore.com				

Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Eggshell Finish 485

Подготовка на повърхността:

Повърхностите за боядисване трябва да бъдат чисти, сухи, без замърсявания, прах,

мазнини, масло, сапун, восък, люеще се боя и плесен.

Отстранете всяка люеще се или отлепаща се боя и изшлайфайте тези площи, за да изгладите ръбовете и да приравните краищата със съседните повърхности. Лъскавите зони трябва да бъдат матирани. Повърхностите на гипсокартона трябва да бъдат обезпрашени след шлайфане. Новите гипсови или зидани повърхности трябва да се оставят да се втвърдят 30 дни преди нанасянето на основен слой.

Положената мазилка трябва да е твърда, с лек блясък и максимално PH 10; меката, пореста или прахообразна мазилка показва неправилно втвърдяване. Отстранете с нож всички издатини и грундирайте мазилката преди и след нанасянето на кърпката. Излятият или предварително лятият бетон с много гладка повърхност трябва да бъде байцван или абразиран за подобряване на адхезията, след

отстраняване на всички освобождаващи агенти и втвърдителите. Отстранете праха или отлепени частици преди грундирането. Дървените основи трябва да бъдат напълно сухи.

Трудни основи: Benjamin Moore предлага разнообразие от специални грундове за използване върху трудни основи като дъбен дървен материал, мазни петна, следи от пастели, твърди гланцови повърхности, поцинковани метали или други основи, при

които е налице адхезията на боята или потискането на петна се е появило като проблем. Вашият дилър на Benjamin Moore® може да Ви препоръча подходящ грунд според специфичните Ви потребности.

ВНИМАНИЕ! Ако изсъхнете, шлайфайте или премахнете стара боя, може да се отдели оловен прах. **ОЛОВОТО Е ТОКСИЧНО. ВДИШВАНЕТО НА ПРАХ МОЖЕ ДА ПРИЧИНИ СЕРИОЗНО ЗАБОЛЯВАНЕ, КАТО УВРЕЖДАНЕ НА МОЗЪКА. ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ОПАСЕН Е ПРИ ДЕЦА И БРЕМЕННИТЕ ЖЕНИ.**

Носете респиратор одобрен от NIOSH (Националният институт за професионална безопасност и здраве, за контролиране на излагането на олово). Почиствайте внимателно с прахосмукачка и влажна кърпа. Преди да започнете, проверете как да защитите себе си и семейството си, като се свържете с националната гореща линия за информация за олово на 1-800-424-LEAD или посетете

www.epa.gov/lead.

Системи за грундиране/окончателна обработка

Новите повърхности трябва да бъдат напълно грундираны. Предварително боядисаните повърхности могат да бъдат грундираны или частично грундираны, ако е необходимо. За най-добри резултати при поправка на частични зони оцветете грунда до приблизителния нюанс на окончателния слой. **Специална бележка:** Някои цветове, които се тонират по специална формула изискват дебел цветен грунд, за да се постигне желаният цвят. Консултирайте се с Вашия дистрибутор.

Дървен материал и изделия от дърво:

Грунд: Ultra Spec® 500 Interior Latex Primer (N534) or Fresh Start® Multi-Purpose Latex Primer (N023)

Финиш: 1 или 2 ръце Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Matte Finish (484)

Дървени материали, (Червено дърво и Кедр):

Грунд: Fresh Start® Multi-Purpose Oil Based Primer (024)

Или 1-2 ръце от Fresh Start® High-Hiding All Purpose Primer (046)

Финиш: 1 или 2 ръце Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Matte Finish (484)

Сухи повърхности:

Грунд: Ultra Spec® 500 Interior Latex Primer (N534)

Финиш: 1 или 2 ръце Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Matte Finish (484)

Мазилки:

Грунд: Fresh Start® High-Hiding All Purpose Primer (046) или Fresh Start® Multi-Purpose Latex Primer (N023)

Финиш: 1 или 2 ръце Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Matte Finish (484)

Груба или надупчена зидария:

Грунд: Ultra Spec® Masonry Interior/Exterior Hi-Build Block Filler(571)

Финиш: 1 или 2 ръце Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Matte Finish (484)

Гладък лят или предварително лят бетон:

Грунд: Ultra Spec® Masonry Interior / Exterior 100% Acrylic Masonry Sealer (608)

Финиш: 1 or 2 coats Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Matte Finish (484)

Черни метали (Стомана и желязо):

Грунд: Ultra Spec® HP Acrylic Metal Primer (HP04) или Super SpecHP® Alkyd Metal Primer (P06)

Финиш: 1 или две ръце Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Matte Finish (484)

Цветни метали (Поцинковани и алумий): Всички нови метални повърхности трябва да бъдат добре почистени с Corotech® емулгатор за масла и смазки (V600) за отстраняване на замърсителите. Новите лъскави повърхности на цветни метали, които 5 ще бъдат подложени на износване, трябва да се загладят с много фина шкурка или подложка от синтетична стомана, за да се подобри сцеплението. **Грунд:** Ultra Spec® HP Acrylic Metal Primer (HP04)

Финиш: 1 или 2 ръце Ultra Spec® SCUFF-X® Interior Matte Finish (484 като остраниете всички остатъци от лепило.

След като повърхността изсъхне напълно, изшлайфайте със шкурка 150-180 местата, които трябва да бъдат боядисани. Повърхностите с пълно Прилепнали тапети, могат да се обработят с универсален грунд Start® (046) преди запълване на фугите и окончателно покритие Ultra Spec® SCUFF-X® **Пребоядисване, всички основи:** Грундирайте повърхностите с грунд за основи, които е посочен по-горе.

Пологане:

Разбъркайте старателно преди употреба, като нанесете един или два слоя.

За постигане на най-добри резултати използвайте найлонова/полиестерна четка, изработена по поръчка на Benjamin Moore® Professional, валик Benjamin Moore® Professional или подобен продукт. Ultra Spec® SCUFF-X® може да се нанася и чрез разпръсква.

Може да е необходима климатизация при определени условия, за да се коригира времето на отваряне или характеристиките на пръскане на Benjamin Moore® 518 Extender Таблицата по-долу е за общи насоки

	Умерени условия	Неблагоприятни условия
	Влажни (RH> 50%) без пряка слънчева светлина и слаб вятър до безветрие	Сухи (RH<50%), пряка слънчева светлина или силен вятър
Четка: Найлон/Полиестер	Не е необходимо разреждане	Добавете 518 Extender или вода: Max of 8 fl. oz. to a gallon of paint
Валик: Първо качество		
Валик 3/8 цола		
Пръскане: безвъздушни Налягане: 1800 - 3000 psi Tip: 0.015-0.017		Не добавяйте други бои или разреждатели.

Разреждане/Почистване

Разреждането не е необходимо, но ако е необходимо за постигане на желаните свойства на нанасяне, може да се добави малко количество чиста вода. Никога не добавяйте други бои или разреждатели.

Почистване: Използвайте сапун и вода. Оборудването за пръскане трябва да се изплакне окончателно с минерален спирт, за да се предотврати корозията. Поддръжка: SCUFF-X® трябва да изсъхне напълно за 2 седмици след полагането, преди използването на почистващи химикали и течности. Минималните издрасквания и петна могат лесно да бъдат премахнати с помощта на вода и сапун. За по-твърди петна могат да се използват по-силни почистващи препарати с гъба или парцал. Преди да използвате нов почистващ препарат за първи път, тествайте ефекта му върху окончателното покритие, като нанесете в незабележима зона, за да се уверите, че няма повреда върху филма боя.

Информация за здравето и безопасността на околната среда:

Използвайте само при подходяща вентилация. Не вдишвайте мъглата от спрея или праха от шлайфането. Осигурете достъп на свеж въздух по време на нанасянето и съхненето. Избягвайте контакт с очите и продължителен или многократен контакт с кожата. Избягвайте излагането на прах и спрей мъгла, като носите респиратор, одобрен от NIOSH, по време на нанасянето, шлайфането и почистването. Спазвайте указанията на производителя на респиратора за използването му. Затваряйте контейнера след всяка употреба. Измийте се добре след работа.

Предупреждение:

Рак и увреждане на репродуктивната система – www.P65warnings.ca.gov

ПЪРВА ПОМОЩ: В случай на контакт с очите, незабавно изплакнете обилно с вода в продължение на поне 15 минути; кожата измийте обилно с вода и сапун. Ако симптомите продължават, потърсете медицинска помощ. Ако изпитвате затруднения с дишането, напуснете района, за да поемете свеж въздух. Ако затрудненията продължават, незабавно потърсете медицинска помощ.

В случай на разлив - Абсорбирайте с инертен материал и изхвърлете, както е посочено в "Почистване".

ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО, НЕДОСТЪПНО ЗА ДЕЦА ДА СЕ ПРЕДПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ

Вижте информационния лист за безопасност за допълнителна информация за здравето и безопасността.

