

FARROW & BALL®

CRAFTSMEN IN PAINT AND PAPER

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИСТА

Exterior Wood Primer & Undercoat

Всички бои Farrow & Ball са на водна основа, поради което са със слаба миризма и ниско съдържание на ЛОС (летливи органични съединения) и съхнат бързо. Също така притежават най-високия рейтинг А+ за качеството на въздуха в затворени помещения съгласно независимия френски указ № 2011-321 – Arrêté за качеството на въздуха в затворени помещения от април 2011 г.

Предлагат се в: 750 ml, 2.5 L,,

в четири цвята (бели и светли тонове, средни тонове, червени и топли тонове и тъмни тонове), проектирани да съответстват на избрания цвят на горния слой. Достъпни директно от Farrow & Ball (посетете farrow-ball.com, изпратете имейл: sales@farrow-ball.com или се обадете на: +44 (0) 1202 876141), нашите шоуруми и избрани търговци в международен план.

Описание на продукта:

Този грунд и долен слой осигурява защитна, гъвкава и дишаща основа за външно необработено или предварително оцветено дърво. Предлага отлично сцепление и спомага за трайно покритие. Не е подходяща за външни настилки или друго дърво, обработено с налягане.

Точност на цветовете:

Проверете за точност на цветовете преди употреба, тъй като Farrow & Ball няма да бъдат отговорни за разходите за декориране, причинени в резултат на прилагане на неправилен цвят. Когато трябва да се използва повече от една кутия от същия цвят, уверете се, че номерата на партидата са идентични или ги смесвайте преди употреба. Разбъркайте добре преди употреба. Моля, обърнете внимание, че различните инструменти за нанасяне (напр. Четка, валик, спрей) могат да дадат малка визуална разлика в крайния цвят.

Почистване на повърхностите преди боядисване:

Преди боядисване всички повърхности трябва да са чисти и сухи. За повечето повърхности бихме препоръчали използването на разреден разтвор на захарен сапун съгласно указанията на производителя. Не препоръчваме използването на почистващи продукти на основата на разтворител, тъй като остатъкът от него може да се разнесе в голяма степен, вследствие на което полагането на продукт на водна основа става трудно.

Грундиране и полагане на подложен слой:

Използването на Primer & Undercoat запечатва повърхността, която боядисвате. Трябва да нанесете цялостен, плътен слой от Primer & Undercoat, преди да положите горния слой, за да е сигурно, че избраното от Вас покритие Farrow & Ball прилепва плътно, абсорбира се равномерно и има гладка и равна повърхност с богата наситеност на цвета.

Подготовка на чворест или смолист дървен материал:

Заоплете чвора, за да изтеглите излишната смола (препоръчваме ви да използвате отстраняване на боята с горещ въздух). Изстържете всеки остатък от смолата и след това старателно почистете зоната с бял или метилов спирт. Оставете да изсъхне преди да продължите.

Подготовка на външни повърхности от необработено дърво:

Уверете се, че повърхностите са здрави, чисти, сухи и чисти от мръсотия, грес и други замърсявания. Запълнете всички пукнатини, дупки и отворени снадки с уплътнител на водна основа за външни дървени повърхности. За да подобрите сцеплението на боята, леко изшлайфайте повърхността. В среда, в която може да се появи плесен, причиняваща гниене на дървото, третирайте с външни консерванти преди нанасяне на грунда. Пригответе всякакви сферични или смолисти участъци, както е посочено по-горе, и залепете с Farrow & Ball Wood Knot & Resin Blocking Primer. Нанесете един слой Farrow & Ball Exterior Wood Primer & Undercoat в правилната цвятова тоналност за вашия горен слой и оставете поне 4 часа време за изсъхване. Нанесете два слоя на избраното от вас покритие на Farrow & Ball, като оставете правилно време за изсъхване между нанасянето на слоевете. Моля, обърнете внимание: Многократно ремонтирани пукнатини, дупки и отворени снадки в дадена повърхност може да показват, че повърхността се приближава към края на експлоатационния си срок и ще изисква допълнителни усилия, за нейната поддръжка. В този случай помислете за подновяване или подмяна.

Подготовка на предварително боядисани външни дървени повърхности:

Уверете се, че всички повърхности са здрави, чисти, сухи и чисти от мръсотия, грес и други замърсявания. Премахнете старата боя от всички участъци, които се белят или образуват мехурчета, тъй като може да се получи белене или лющене, ако нанасяте боя върху слабо боядисани слоеве. Слейте и загладете ръбовете на областите на старата боя, тъй като това ви помага да изгладите повърхността. Напълнете всички пукнатини, дупки и отворени снадки с уплътнител на водна основа за външни дървени повърхности. Леко изшлифайте повърхността, за да подобрите сцеплението на боята.

В среда, в която може да се появи плесен, причиняваща гниене на дървото, третирайте с външни консерванти преди нанасяне на грунда. Пригответе всякакви сферични или смолисти участъци, както е посочено по-горе, и залепете с Farrow & Ball Wood Knot & Resin Blocking Primer. Нанесете един слой Farrow & Ball Interior Wood Primer & Undercoat в правилната цвятова тоналност за вашия горен слой и оставете поне 4 часа време за изсъхване между нанасянето на два слоя. След това нанесете два слоя на избраното от вас покритие на Farrow & Ball, като оставите правилно време за изсъхване между нанасянето на слоевете. Моля, обърнете внимание: Многократно ремонтирани пукнатини, дупки и отворени снадки в дадена повърхност може да показват, че повърхността се приближава към края на експлоатационния си срок и ще изисква допълнителни усилия, за нейната поддръжка. В този случай помислете за подновяване или подмяна.

Подготовка на намазани с восък или силно полирани повърхности:

Ако боядисвате предварително намазани с восък или силно полирани повърхности, ще трябва да премахнете съществуващото покритие на обработка чрез шлайфане до първоначалното състояние преди боядисването. Препоръчваме ви да направите проба върху малка площ, тъй като боите на Farrow & Ball може да не са съвместими с някои восъци и политури.

Трудни повърхности (напр. меламина, PVC, ABS, плочки за стени, ламинати и др.):

Трудни повърхности като меламина, PVC, ABS, плочки за стени и ламинати изискват внимателна подготовка преди боядисване. Може да се наложи повърхността да се обезмасли с патентовано почистващо средство, леко да се изтърка и изцяло да се почисти преди полагането на покритие. Най-добри резултати се постигат, като се използва специален адхезивен грунд съобразно указанията на производителя преди полагането на избраното завършващо покритие от Farrow & Ball.

Боядисване на външност дървени пълнители:

Следвайте инструкциите на производителя на пълнителя и времето за изсъхване икакто е посочено по-горе, и залепете с Farrow & Ball Wood Knot & Resin Blocking Primer. Нанесете слой от Farrow & Ball Exterior Wood Primer & Undercoat в правилната цвятова тоналност за вашия горен слой. Оставете минимум 4 часа време за изсъхване между два слоя. Нанесете два слоя на избраното от вас покритие на Farrow & Ball, като оставите правилно време за изсъхване между нанасянето на слоевете.

Боядисване на маджун:

Ако се изисква смяна на маджун за ново или съществуващо остъкление, за най-добри резултати използвайте маджун за стъкла на акрилна основа, който е проектиран да работи добре с модерни бои и грундове на водна основа. Необработеното дърво първо трябва да се грундира с неразреден слой Farrow & Ball Exterior Wood Primer & Undercoat включително крайните шарки на дървото, и да се остави да изсъхне в продължение на минимум 4 часа преди нанасянето на маджун за стъкла. Нанесете маджун за стъкла, като следвате инструкциите на производителя и времето за изсъхване (обикновено през нощта) преди да нанесете избраното от вас покритие на Farrow & Ball, както следва: Exterior Eggshell и Full Gloss- нанесете неразреден слой от Farrow & Ball Interior Wood Primer & Undercoat в правилната цвятова тоналност за вашия горен слой (като оставите най-малко 4 часа време за изсъхване между слоевете), последвано от 2 слоя на избория от вас горен слой (отново оставете най-малко 4 часа време за изсъхване между слоевете).

Покриване на бледи цветове с тъмни:

Промяната на нюанса на дървените външни елементи от светъл към тъмен ще увеличи значително количеството топлина, което повърхността може да погълне от слънцето. В някои случаи допълнителната топлина може да предизвика отделянето на смола и газове от дървесината, особено от възлите в нея. Това може да доведе до белене и образуване на мехури, които иначе не биха се появили, ако повърхността е боядисана в по-светъл тон. За да се намали рискът от това, както и за да се постигне дълготрайно покритие, препоръчваме отстраняването на възможно най-много от предишното покритие и откриване на евентуални места с възли и смола, които могат да се обработят съгласно горепосоченото преди грундиране на участъка с Farrow & Ball Wood Knot & Resin Blocking Primer. След това трябва да се положи слой от Farrow & Ball Exterior Wood Primer & Undercoat в правилния тон за новата Ви боя, а накрая да се положи и най-горният пласт.

Подготовка на мазна дървесина:

Някои видове дървесина, напр. от дъб, тиково дърво и палисандрово дърво, може да е доста мазна и да се нуждае от допълнителна обработка. Поставете си ръкавици и почистете повърхността с кърпа, напоена с метилов спирт. Почиствайте докато кърпата може да се търка по повърхността и при отстраняване да няма обезцветяване. Метиловият спирт е опасен, затова винаги следвайте указанията на производителя. Избършете повърхността с гореща вода и разтвор на захарен сапун и оставете да изсъхне напълно. За обработката на всички запълнени, възлести или смолисти участъци използвайте Farrow & Ball Wood Knot & Resin Blocking Primer, разреден с 20%. Оставете да изсъхне, след което нанесете един неразреден слой върху цялата повърхност. Оставете четири часа време за съхнене между слоевете. След това нанесете два слоя от изборния от Вас материал за завършващо покритие.

Химически препарати за почистване на боя:

Ако по повърхността има съществуваща боя в лошо състояние или напластявания от боя без да са ясни подробности за тях, може би е по-добре да отстраните боята с химически препарат. Тези продукти могат да бъдат опасни, поради което е необходимо винаги да спазвате указанията на производителя и да използвате защитни предпазни средства. След отстраняване на боята може да е необходимо химическият препарат да се неутрализира с неутрализиращ разтвор. Отново следвайте инструкциите на производителя, изплакнете с чиста вода и проверявайте рН докато стане под осем. Оставете повърхността напълно да изсъхне преди да положите съответния грунд, първи и горен слой по Ваш избор.

Как да нанасяме боя върху корнизи с помощта на четка:

Разбъркайте добре преди употреба. Под „корнизи“ ние имаме предвид: первази, рамки за картини, перила за ламперия, врати, каси и первази, кухненски первази и дограма (при условие, че не са пластмасови). Боите на Farrow & Ball са на водна основа и за разлика от боите на основата на разтворители, боята на водна основа е по-устойчива на провисване и ще постигнете най-доброто покритие чрез боядисване на по-дебел слой. За най-добри резултати използвайте качествена бояджийска четка от синтетични косми със заострен връх (напр. Farrow & Ball четка за боя). Натопете четката в боята добре и нанесете щедър първи слой. Първо нанасяйте боята във вертикална посока, а след това в хоризонтална посока, докато нанесете равномерно покритие. Завършете с „нанасяне“ на боята в една посока, като използвате лек натиск, държейки четката под ъгъл от приблизително 30°. Не „претоварвайте“ боята и не се опитвайте да я нанасяте в тънки равномерни слоеве, както бихте постъпили с традиционна боя на основата на разтворител, тъй като това може да остави прекомерни следи от четката. Оставете да изсъхне напълно (най-малко в продължение на 4 часа) преди нанасянето на втория слой, като следвате същата техника, както преди.

Как да нанасяме боя върху корнизи с помощта на валеж:

Разбъркайте добре преди употреба. Под „корнизи“ ние имаме предвид: первази, рамки за картини, перила за ламперия, врати, каси и первази, кухненски первази и дограма (при условие че не са пластмасови). Това покритие може също да се нанася с помощта на валеж за боядисване със среден косъм от полиестерно влакно. Това ще осигури добро покритие с минимално оставяне на точки и е бърз начин на прилагане. Въпреки това, когато е необходимо оптимално покритие, ние бихме препоръчали нанасяне с помощта на четка от синтетични косми със заострен връх на Farrow & Ball.

Бояджийско тиксо:

Бояджийското тиксо е налично с различни нива на залепване. Винаги използвайте качествено бояджийско тиксо, което е подходящо за боядисването. Някои видове бояджийско тиксо включват патентована технология за „заклучване“ на цвета, с което се постига изключителен резултат.

Подготовка преди пръскане:

При пръскане с бои Farrow & Ball върху която и да било повърхност е важно да не се забравя, че качеството на резултата зависи от повърхността, върху която се полага боята. Повечето повърхности трябва да са чисти и обезмаслени, шпакловани и изшлайфани, грундирани и с нанесен подложен слой. Препоръчва се също изравняване с довършителна хартия между пластове, ако е необходимо, за постигане на гладка повърхност преди опръскване с Farrow & Ball. Може да се наложи този процес да се повтори няколко пъти до постигане на задоволителна повърхност за вида покритие, което се цели. Специално Farrow & Ball Full Gloss макар и да осигурява ултра-високо покритие, ще подчертае всички несъвършенства в повърхността, които иначе не биха били видими с покрития с по-малък блясък.

Внимание! При пулверизация могат да се образуват опасни респирабилни капки. Не вдишвайте пулверизираната струя или мъгла. Безвъздушно пръскане: Най-добри резултати могат да бъдат постигнати с типичната настройка на крайника на дюзата 410 и 60 бара налягане за въздушно впръскване. Имайте предвид, че това са типични настройки за повечето безвъздушни спрей-системи и ще е необходимо известно коригиране на въздушното налягане спрямо крайника на дюзата в зависимост от марката и модела на използвания апарат за безвъздушно пръскане. Направете справка с отделните листа, съдържащи съвети за пръскане за повече подробности. HVLP (голям обем ниско налягане) пръскане - в зависимост от използваната апаратура, боята може да се наложи да се разрежда с вода до 30%. Експериментирайте с контрола на въздушния клапан, регулиране на материалния поток, размер на вентилатора и настройките на структурата на пръскане върху парче картон или незабележима зона, докато бъде постигнато задоволително покритие. Нанесете няколко тънки слоя, като позволите всеки слой да изсъхне напълно преди нанасянето на следващия.

Махнете колкото е възможно повече продукт от четки или ролки. Почистете четките / валеците с топла сапунена вода.

Ако искате да използвате продукти на Farrow & Ball за всички приложения, които не са представени тук, моля свържете се с отдела за обслужване на клиенти за да получите съвети на +44 (0) 1202 876141 или изпратете имейл на customer.services@farrow-ball.com. Моля, имайте предвид, че разговорите могат да се записват за целите на обучението.

Не нанасяйте боята при температури под 10°C или при прекомерна топлина над 30°C. Избягвайте боядисване на пряка слънчева светлина. Избягвайте нанасянето на открито, ако има вероятност за дъжд. За най-добри резултати нанасяйте рано през деня, като оставите на продукта време да изсъхне преди вечерта (когато може да възникне кондензация). Този продукт трябва да се прилага в съответствие с приложение С към BS 6150: Практически кодекс за боядисване на сгради.

Ниво на покритие (m²/l на слой): : До 13

Време на изсъхване: : Изсъхва за 2 часа.

Типично време за повторно нанасяне на покритие: : Нанесете повторен слой след 4 часа.

Препоръчителен брой слоеве: : 1

Моля, обърнете внимание: Предоставените времена за сушене и връщане са базирани на нанасяне на боя в нормални условия - времето за изсъхване може да бъде по-дълго в охладителна и / или по-висока влажност. По-тъмните цветове може да отнеме повече време да изсъхнат Оставете най-малко 14 дни преди да нанесете покрития, базирани на разтворители.

Плътност: : 1.2 - 1.4 g/cc

Дебелина на филма: : 80 - 120 µm

Влажност при нанасяне: : < 80 % RH

Съдържание на влагата в субстрата: : Външна дървесина = <15%

Водопропускливост на течности съгласно DIN EN 1062 3 (w₂₄ [kg/m²√24h]):

0,04 IN (клас III, лимит <0,1). Това е обемът на абсорбираната вода в 1m² площ през боядисаната повърхност в рамките на период от 24 часа. Колкото по-ниска е стойността w₂₄, толкова по-водоустойчив е филма на боята. Абсорбцията на вода от боята е категоризирана в класове, от клас I до клас III.

Скорост на предаване на водна пара (пропускливост) съгласно DIN EN ISO 7783 2 (sd [m]):

0,429 (клас II, лимит >0,14 <1,4). Това е съпротивлението на филма на боята на водна пара, изразено като еквивалентната дебелина на въздуха в метри. Колкото по-ниска е стойността sd, толкова по-дишащ е филма на боята. Способността за дишане на боята е категоризирана в класове, от клас I до клас III.

Съвети за съхранение:

Продуктът е на водна основа и трябва да бъде защитен срещу замръзване и екстремни температури. Препоръчваме използването му в рамките на 6 месеца след закупуване и не поемаме отговорност за влошаване на качеството или на опаковката след тази дата. Продуктът съдържа консерванти, които го предпазват да не се развали при нормални условия. С цел свеждане на замърсяването до минимум и осигуряване на максимален срок на годност препоръчваме продуктът да се декантира в чист съд за боя преди употреба, а всички инструменти да бъдат щателно почистени преди и след употреба. Повторното отваряне и използване може да увеличи риска от микробно замърсяване; затова препоръчваме това да става в минимална степен за максимална годност на продукта.

Съвети за околната среда и за изхвърляне:

Да не се изхвърля в канализацията или в речни корита. Изхвърлете съдържанието/контейнера на площадка за обезвреждане на отпадъци в съответствие с местните и националните нормативни разпоредби. Свържете се с местните отдели за опазване на околната среда за инструкции за изхвърляне. Металните контейнери могат да бъдат рециклирани.

Информация за съдържанието на ЛОС:

ранична стойност на ЕС за този продукт (кат. A/[d]): 130g/l (2010). Този продукт съдържа максимално 1g/l летливи органични съединения (ЛОС).

Формулиране на продукта:

Боя на водна основа направена с помощта на акрилно свързващо вещество. Съдържа широко спектърен биоцид, за да защити повърхностите срещу атаката на водорасли и гъбички.

Водещи съвети:

Следва да се вземат специални предпазни мерки при подготовка на повърхността на повърхности боядисани през 70-те години на двадесети век, тъй като те могат да съдържат вредно олово.

Препоръки за здравето и безопасността:

Внимание! При пулверизация могат да се образуват опасни респирабилни капки. Не вдишвайте пулверизираната струя или мъгла. При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта. Да се избягва контакт с очите, кожата или облеклото. ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно със сапун и вода. Не използвайте разреждащи разтворители или минерален терпентин. ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате. ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОСКИКОЛОГИЯ или на лекар при неразположение. Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поискване. При шлифоването на която и да е повърхност преди боядисване образуването на прах трябва да се сведе до минимум и като разумна мярка трябва да се носят съответните и подходящи средства за респираторна защита.

Свържете се с нас:

За съвети за цветове, покрития на боя или тапети, нашият екип за обслужване на клиенти е на ваше разположение, за да ви помогне, като просто наберете +44 (0) 1202 876141, изпратите имейл на sales@farrow-ball.com или ни пишете на Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, UK. Моля, имайте предвид, че разговорите могат да се записват за целите на обучението. Внос в ЕС от Farrow & Ball, Kaiserstraße 25, Frankfurt am Main, Deutschland, +49 (0) 69 2424 6269.

Отговорности:

Информацията, дадена в тези спецификации листове и технически съвети - дали вербално, в писмена форма или под формата на проучвания - е само за справка и е дадена добросъвестно, но без гаранция, тъй като уменията на прилагане и на мястото на приложение са извън нашия контрол. За допълнителна информация, моля свържете се с нашия отдел за обслужване на клиенти. Ние не носим отговорност за изпълнението на продуктите, произтичащи от такова използване, извън стойността на стоките, доставени от нас. Това не засяга законните ви права.

Issue Date: 16/09/2022