

FARROW & BALL®

HANDCRAFTED PAINT AND WALLPAPER

TERMÉKLEÍRÁS

Estate® Eggshell

Valamennyi Farrow & Ball festék vízbázisú, így alacsony intenzitású szagú jellemzi, alacsony VOC (illékony szerves vegyületek) tartalmú és gyorsan száradó. A beltéri levegőminőség tekintetében is a lehető legmagasabb, A+ minősítést kapták a független francia beltéri levegőminőségi rendelet (N° 2011-321 - Arrêté 2011. április) szerint.

Kiszerezések: ,750 ml,2,5 L,5 L,

A színek elérhetőségéért kérjük, látogasson el a farrow-ball.com weboldalra. Megrendelhető közvetlenül a farrow-ball.com oldalon, ügyfélszolgálatunkon keresztül a sales@farrow-ball.com címen vagy a +44 (0) 1202 876141 telefonszámon, valamint bemutatótermekben és kiválasztott nemzetközi raktárakban.

Termék áttekintés:

Közepesen fényes, tartós bevonat, ami ideális a beltéri használatra. Használható mindenféle fafelületen és fémen, pl. radiátorokon, emellett pedig mosható és törölhető.

Ajánlott Primer & Undercoat (alapozó):

Belső fafelületekre : Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat

Fémre való használatra : Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat

Belső falakra és mennyezetre használható : Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat

Tisztítás festés előtt:

A legjobb eredmény érdekében győződjön meg arról, hogy a felület, a szerszámok és a termék tiszta, mielőtt elkezdené a munkát. A legtöbb felületre azt javasoljuk, hogy a gyártó utasításait követve híg Sugar Soap oldatot használjon. Nem javasoljuk oldószer alapú tisztítószeres vagy erős lúgos oldatok használatát, mivel ezek befolyásolhatják a tapadás minőségét. Tisztítás után törölje le a felületet egy nedves ruhával, és hagyja megszáradni. Amikor új festékdobozt nyit ki, ne engedje, hogy a fedélről por vagy törmelék hulljon a doboz tartalmába. Ha egy festékdobozt újra használ, javasoljuk, hogy szűrje le. Győződjön meg arról, hogy a szerszámok tiszták, beleértve a keverőt is, és javasoljuk, hogy nedvesítse meg az ecsetet vagy hengert, majd távolítsa el a felesleges vizet, mielőtt felvinné a festéket.

Új és festetlen belső fa (nem padló) előkészítés:

Ügyeljen arra, hogy minden felület tiszta, száraz és szennyeződéstől, zsírtól és egyéb szennyeződésektől mentes. Töltsön meg minden repedést, lyukat és nyitott illesztéseket megfelelő töltőanyaggal. A festék tapadásának javítása érdekében finoman csiszolja meg a felületet. Készítsen elő minden feltöltött, csomós vagy gyantás területet a fentiek szerint, és javítsa fel a Farrow & Ball Wood Knot és gyantát blokkoló alapozóval. Vigyen fel egy réteget a Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat-ra a megfelelő színárnyalatban a felső rétege. A rétegek között hagyjon legalább 4 óras szárítást. Vigyen fel két rétegre a kiválasztott Farrow & Ball bevonatot, hogy a rétegek között a helyes száradási idő maradjon.

Korábban festett belső fa (nem padló) előkészítés:

Ügyeljen arra, hogy minden felület tiszta, tiszta, száraz és szennyeződéstől, zsírtól és egyéb szennyeződésektől mentes. Távolítsa el a régi festék azon részeit, amelyek hámlanak vagy hólyagosodnak, mivel pehely vagy hámlás fordulhat elő, ha gyenge festékrétegekre festenek. Keverje össze és „tollazzon” a régi festék területeinek széleit, mivel ez elősegíti a felület simítását. Töltsön meg minden repedést, lyukat és nyitott illesztéseket megfelelő töltőanyaggal. Finoman csiszolja meg a felületet, hogy javítsa a festék tapadását. Helyezze fel a kitöltött vagy csupasz csomós / gyantás területeket a Farrow & Ball Wood Knot és a gyantát blokkoló alapozóval. Vigyen fel egy réteg Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat-ot a fedőrétegének megfelelő színárnyalatban (és legalább 4 órás száradási időt hagyjon a rétegek között). Ezután felhordja a kiválasztott Farrow & Ball bevonat két rétegét, így biztosítva a helyes szárítási időt a rétegek között.

Vegyeltávolítók:

Ha a felületen a már meglévő festék rossz állapotban van, vagy sok réteg van rajta, és a részletek elvesztek, akkor a legjobb ha a festéket vegyi festéktávolítóval távolítja el. Ezek a termékek veszélyesek lehetnek, ezért mindig kövesse a gyártó utasításait, és viseljen védőfelszerelést. A festék eltávolítása után előfordulhat, hogy a vegyi eltávolítót semlegesítő oldattal kell semlegesíteni. Ismét kövesse a gyártó utasításait, öblítse le tiszta vízzel, és ellenőrizze a pH-értéket, amíg az nyolcnál kisebb nem lesz. Hagyja a felületet teljesen megszáradni, mielőtt a megfelelő alapozót és bevonatot, valamint a kiválasztott fedőréteget felhordaná.

Csomós vagy gyantás fa előkészítés:

Melegítse a csomót, hogy kiszűrje a fölösleges gyantát (javasoljuk, hogy hőlégfesték-eltávolítót használjon). Kaparja le a maradékgyantát, majd alaposan megtisztítsa a területet fehér vagy metilezett alkohollal. A folytatás előtt hagyja, hogy a terület alaposan megszáradjon.

Olajos fa előkészítése:

Bizonyos fafajták, mint például a tölgy, a teak és a rózsafa, meglehetősen olajosak lehetnek, és kiegészítő előkészítést igényelnek. Viseljen kesztyűt és tisztítsa meg a felületet metilált szeszes itallal átitatott ruhával. Folytassa, amíg a ruhát elszíneződés nélkül tudja dörzsölni a felülethez és anélkül tudja eltávolítani. A metilált szesz veszélyes, ezért mindig kövesse a gyártó utasításait. Törölje át a felületet forró vízzel és cukorszappanos oldattal, majd hagyja teljesen megszáradni. Készítse elő a kitöltött, csomós vagy gyantás területeket a Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat. Hagyja megszáradni, majd vigyen fel egy hígítatlan réteget a teljes felületre. A rétegek között négy óra száradási időt kell hagyni. Folytassa két réteg választott fedőlakkal.

Belső MDF előkészítése:

Ahol lehetséges, mindig célszerű magas minőségű MDF-t használni, mivel a jobb minőségű MDF általában nem szenved emelt szálaktól, így nem igényel felületi csiszolást. Az alacsonyabb minőségű MDF kevésbé szorosan megkötött szálakat tartalmazhat, amelyek a festék felhordásakor megemelkedhetnek. Ha a szálak megemelkednek, finoman csiszolja meg a felületet a rétegek között a sima felület biztosítása érdekében. Finoman csiszolja meg az MDF széleit, hogy szilárd felületet biztosítson, és csökkentse a festék felszívódását. Az MDF csiszolásakor igyekezzen a lehető legkevesebb port képezni, és viseljen megfelelő légzésvédő felszerelést (RPE). Vigyen fel egy réteg Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat-t a megfelelő színárnyalatban a fedőrétegére, és hagyjon legalább 4 órán át száradási időt a rétegek között. Vigyen fel két rétegre a kiválasztott Farrow & Ball bevonatot, hogy a rétegek között a helyes száradási idő maradjon.

Festés belső fa töltőanyagokkal:

Kövesse a töltőanyag gyártójának használati utasítását és a szárítási időket, és javítsa fel a Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat használatával. Vigyen fel egy réteg Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat-t a megfelelő színárnyalatban a felső rétegeire. A rétegek között hagyjon legalább 4 órás szárítást. Vigyen fel két rétegre a kiválasztott Farrow & Ball bevonatot, hogy a rétegek között a helyes száradási idő maradjon.

Egyébb fémfelületek előkészítése:

Alaposan tisztítsa meg és zsírtalanítsa az új és előzőleg festett fém felületeket. Távolítsa el a leváló festéket, és enyhén csiszolja meg a felületet, hogy növelje az alapozó tapadását. Vigyen fel két réteg Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő színtónusban, és hagyjon legalább 4 óra száradási időt. Vigyen fel két réteget a kiválasztott Farrow & Ball fedőfestékből, és hagyjon elegendő száradási időt a rétegek felhordása között.

Fém felületek előkészítése:

Alaposan tisztítsa meg és zsírtalanítsa az új és előzőleg festett fém felületeket. Távolítsa el a leváló festéket és rozsdát a fémfelületig. Vigyen fel két réteg Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő színtónusban, és hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között. Vigyen fel két réteget a kiválasztott Farrow & Ball fedőfestékből, és hagyjon elegendő száradási időt a rétegek felhordása között. Öntöttvas: Javasoljuk, hogy az öntöttvas felületeken egy speciális alapozót alkalmazzanak a festés előtt, mivel a vízalapú alapozók rozsdásodást okozhatnak.

Radiátorok előkészítése:

Ez a termék alkalmas a hagyományos, forróvízes radiátorok festéséhez, ahol a felület hőmérséklete nem haladja meg a 60 °C-ot. Nem javasoljuk a termék használatát a gőzzel töltött radiátorok festéséhez, amelyek sokkal magasabb hőmérsékleten üzemelnek. A festés megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy a radiátor el van zárva és lehűlt.

Alaposan tisztítsa meg és zsírtalanítsa az új és előzőleg festett radiátor felületeit.

Távolítsa el a leváló festéket és rozsdát az eredeti felületig. Vigyen fel két réteg Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő színtónusban, és hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között.

Vigyen fel két réteget a kiválasztott Farrow & Ball fedőfestékből, és hagyjon elegendő száradási időt a rétegek felhordása között. Öntöttvas radiátorok: Javasoljuk, hogy az öntöttvas felületeken egy speciális alapozót alkalmazzanak a festés előtt, mivel a vízalapú alapozók rozsdásodást okozhatnak.

Horganyzott felületek előkészítése:

Kezeljen le minden felületet a felület előkezeléséhez szükséges oldattal, és ügyeljen arra, hogy a festés megkezdése előtt minden fölösleges réteget távolítson el. Vigyen fel két réteg Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő színtónusban, és hagyjon legalább 4 óra száradási időt. Vigyen fel két réteget a kiválasztott Farrow & Ball fedőfestékből, és hagyjon elegendő száradási időt a rétegek felhordása között.

Beltéri téglafal festése:

A Farrow & Ball Estate® Eggshell falazat - a Fletton-téglák kivételével - belső téglafalakon használható, de javasoljuk, hogy néhány további óvintézkedést tegyen az alkalmazás előtt és alatt. Győződjön meg róla, hogy a szennyeződések, penészeket, sókat és egyéb látható szennyeződések merev sörtéjű vagy szintetikus kefe vagy speciális tisztítószerrel távolítják el, biztosítva, hogy a téglák teljesen száraz legyenek, mielőtt bármilyen bevonatot használna. Azt is javasoljuk, hogy a festés előtt ellenőrizze, hogy az összes habarcs teljesen kikeményedett-e. Különösen óvatosan kell eljárni a téglák belső falainak festésénél és a nedvességtől védett falaknál, mivel a tapadás csökkenése előfordulhat és a sók megjelenhetnek. A Farrow & Ball Estate® Eggshell higítás nélkül használható, de 10% -os arányban vizet lehet hozzáadni. Nem javasoljuk a Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer használatát, mivel nem megfelelő alapozó a téglafelületekhez.

Új vagy festetlen vakolat / száraz építésű felületek (modern építés):

Az új vagy korábban festetlen vakolatnak tisztának, száraznak és pormentesnek kell lennie, majd festés előtt megfelelően kell alapozni. Használjon 25% (térfogat szerint)-kal hígított Farrow & Ball fedőréteget vagy 10% (térfogat szerint) -kal hígított Wall & Ceiling Primer & Undercoat alapozót és alapozó bevonatot. Kérjük, vegye figyelembe: A 6150-es brit szabvány az új vakolat száradási idejére jellemzően 7 napot javasol minden 5 mm vastagság rétegre.

Előzőleg festett falak előkészítése:

Ügyeljen arra, hogy minden felület tiszta, tiszta, száraz és szennyeződéstől, zsírtól és egyéb szennyeződésektől mentes. Vigyen fel egy réteg Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő szintönusban, és hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között. Ezután vigyen fel két réteget a kiválasztott színből a jó tapadás és a teljes színmélység érdekében.

Falfixáló tapéta festése:

A festetlen falfixáló tapétára vigyen fel egy réteg hígított Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat alapozót (maximum 10% víz mennyiség szerint), a fedőréteghez megfelelő szintönusban, mielőtt felhordja a kiválasztott szín két teljes rétegét. NB: A hígítási arány a felület porozitásától függ. Javasoljuk, hogy tesztelje a hígítás szintjét egy folton, hogy meghatározza a hígítás szükséges mennyiségét. Ha nem szeretne alapozót felvinni, másik lehetőségként hígítsa fel a fedőfestéket kb. 10% mennyiség szerint vízzel, és hordja fel vékony rétegben. Megjegyzés: Ha a porózus papírt nem készítette elő megfelelően, nehézségei lehetnek a felvitellel, vagy egyenetlen lesz a fedőréteg fényessége és színe.

Festés beltéri faljavító pasztákra:

A legjobb eredmények érdekében mindig olyan előkészítő anyagot használjon a felületen, melynek porozitása és sűrűsége megegyezik a javított felület azonos tulajdonságaival. Az eltérő porozitású és sűrűségű előkészítő anyagok látható különbségeket eredményezhetnek a színben és a tónusban. Tartsa be a előkészítő anyag gyártójának utasításait és a száradási időt, majd vigyen fel egy réteg hígított (25%) Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő szintönusban (és hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között). Ezután vigyen fel két réteget a kiválasztott színből a jó tapadás és a teljes színmélység érdekében. Előfordulhat, hogy a termék nem kompatibilis az erősen lúgos / cement alapú előkészítő anyagokkal. Kérjük, vegye figyelembe, hogy ez a termék nem kompatibilis a homokalapú fedőanyaggal. Ahol lehetséges, javasoljuk egy másik típusú fedőanyag használatát. Ha azonban nem áll rendelkezésre alternatíva, győződjön meg arról, hogy a fedőanyagot megfelelően csiszolták, és a felület nem tartalmaz port és szennyeződést, mielőtt folytatná a fenti lépéseket.

Beltéri tömítőanyagok használata

Ahol a kis réseket és repedéseket be kell tölteni vagy szigetelni, a legjobb eredményeket akril alapú festőpasztával érhetjük el, ami egy vízalapú, rugalmas tömítőanyag. A lehető legkevesebb tömítőanyagot használja, mert a kisebb adag gyorsabban szárad meg, és kevésbé lesz hajlamos a repedésre. Tartsa be a gyártó utasításait és a száradási időt (jellemzően 2–3 óra), mielőtt felhordja a kiválasztott Farrow & Ball festéket. Estate® Eggshell, Full Gloss és Dead Flat – 2 réteg közvetlenül felhordható (hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között). Estate® Emulsion és Modern Emulsion – Vigyen fel egy rétegben hígítatlan Wall & Ceiling Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő színtónusban (hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között), majd vigye fel a kiválasztott 2 fedőréteget (itt is hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között).

Viasszal be kent vagy magassfényű, polírozott felületek előkészítése:

Ha korábban viaszolt vagy erősen polírozott felületre fest, akkor a festés előtt a meglévő viaszt vagy polírt teljesen el kell távolítani. A felületet alaposan meg kell tisztítani metilált szeszes itallal, semlegesíteni kell, enyhén le kell csiszolni, hogy fizikai kulcsot kapjon, és alaposan meg kell tisztítani a bevonat felhordása előtt. A legjobb eredményeket úgy érheti el, hogy a kiválasztott Farrow & Ball bevonat alkalmazása előtt egy speciális tapadásnövelő alapozót használ, a gyártó utasításainak megfelelően. Javasoljuk, hogy először egy kis területen tegyen próbát, mert előfordulhat, hogy a Farrow & Ball festékek egyes viaszokkal és polírozó anyagokkal nem kompatibilisek.

Nehéz felületek (pl. melamin, PVC, ABS, fali csempe, laminát stb.):

Az olyan felületek mint a melamin, PVC, ABS, fali csempe és laminát, festés előtt gondos előkészületeket igényelnek. Bármilyen bevonat alkalmazása előtt a felületet először zsirtalanítani kell egy kereskedelemben kapható tisztítóval, enyhén le kell polírozni, hogy fizikailag megfelelő és alaposan megtisztított felületet kapjunk. A legjobb eredményeket úgy érheti el, hogy a kiválasztott Farrow & Ball bevonat alkalmazása előtt egy speciális tapadásnövelő alapozót használ, a gyártó utasításainak megfelelően.

Egyéb termékek alkalmazása:

Ha a Farrow & Ball termékeket olyan felületeken szeretné használni, amelyek itt nincsenek felsorolva, (oly módon szeretné alkalmazni, amely itt nincs felsorolva,) forduljon az Ügyfélszolgálathoz a +44 (0) 1202 876141 számon, vagy e-mailben: customer.services@farrow-ball.com. Kérjük, ne feledje, hogy a hívásokat képzési célokból rögzíthetjük.

Színpontosság:

Használat előtt ellenőrizze a festék színét. A Farrow & Ball nem vállal felelősséget azokért a festési költségekért, amelyek oka nem megfelelő színű festék használata. Ha adott színű festékből egynél több dobozt használ fel, ellenőrizze, hogy a dobozokon lévő gyártási szám azonos-e. Ha nem azonos, használat előtt keverje össze a dobozok tartalmát. Használat előtt keverje fel alaposan a festéket. Felhívjuk figyelmét, hogy a különböző alkalmazási eszközök (pl. Ecset, henger, spray) enyhe vizuális különbséget adhatnak a végső színben.

Alapozásra és alapozó bevonatra vonatkozó tanácsok:

Az alapozó és az alapozó bevonat lezárja a felületet, amelyre fest. A fedőréteg felvitele előtt egy teljes, szilárd alapozót & alapozó bevonatot kell felvinnie, hogy az Ön által választott Farrow & Ball-festék teljes mértékben megtapadjon, egyenletesen beszívódjon, és a felület sima, egyenletes és gazdag színmélységű legyen. Ne hígítsa túl a Primer & Undercoat vagy a ködbevonatot. Ez csökkenti az fedőképességet, ezáltal egyenetlen felületet és hiányos színfejlődést okoz. A fedőréteg felhordása előtt fontolja meg, hogy szükség van-e egy második réteg Primer & Undercoatra a teljes fedés eléréséhez.

Javasolt maximális hígítási arányok:

Új, száraz vakolat/száraz burkolt falak = 25% víz. Új száraz gipszkarton = 25% víz. Javított vakolat = 25% víz. NB: A hígítási arány a felület porozitásától függ. Javasoljuk, hogy tesztelje a hígítás szintjét egy folton, hogy meghatározza a hígítás szükséges mennyiségét. A fedőfestéket (az Ön által választott színt) kb. 25% vízzel hígítjuk, és alapozó réteggént alkalmazzuk. Megjegyzés: Ha a porózus vakolatot nem készítette elő megfelelően, nehézségei lehetnek a felvitellel, repedés, szárítás, vagy egyenetlen lesz a fedőréteg fényessége és színe.

Festék felhordása szegélyekre ecsettel:

Használat előtt alaposan keverjük össze. A szegély alatt a következőket értjük: szegélylécek, magaslábazatokat, falburkolatok, ajtók, ajtókeretek és párkánygerendák, belső ablakpárkányok és ablakkeretek (feltéve, ha nem műanyagból készültek). A Farrow & Ball festékek vízdoldhatók, és az oldószerrel oldható festékekkel ellentétben a vízdoldható festékek jobban ellenállnak a megereszkedésnek, és a legjobb eredményt a vastagabb réteg felhordásával érheti el. A legjobb eredmény érdekében, kiváló minőségű, vékony végű, szintetikus sörtéjű ecsetet használjon (pl. Farrow & Ball ecset). Jól itassa fel a festéket az ecsettel, és vigyen fel egy vastag első réteget. Először függőleges, majd vízszintes irányban húzza az ecsetet, amíg a réteg egyenletes nem lesz. A végső réteg felhordásakor gyengéd nyomással egy irányban terítse el a festéket, kb. 30°-os szögben tartott ecsettel. A festéket ne dolgozza el túlságosan, és ne próbálja meg elsimítani vékony, egyenletes rétegekben, ahogy azt a hagyományos, oldószeres festékekkel tenné, mert azzal túl sok ecsetnyomot hagy. Hagyja teljesen megszáradni (legalább 4 órán át), mielőtt felkeni a második réteget az előzőleg leírt technikával.

Hogyan kell festeni a falakat ecsettel:

Használat előtt alaposan keverjük össze. Festés előtt a felületnek épnek, tisztának, száraznak, piszoktól, zsírtól és más szennyeződésektől mentesnek kell lennie. Ne feledje, ha a festéket rossz minőségű korábbi festékrétegre viszi fel, könnyen leválhat vagy lepattoghat - ennek elkerüléséhez csiszolja le az előző laza festékréteget a festés megkezdése előtt. Ahol szükséges, vigyen fel Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat alapozót a jó tapadás és a megfelelő színmélység érdekében. Vékony hegyű, szintetikus sörtéjű ecsettel vigye fel a festéket függőleges irányban, majd vízszintes irányban terítse szét egyenletesen.

A végső réteg felhordásakor egy irányban terítse el a festéket, hogy az ecsetvonások és a (bizonyos megvilágítás mellett látható) ecsetnyomok hatása csak minimális legyen.

Festék felhordása szegélyekre hengerrel:

Használat előtt alaposan keverjük össze. A szegély alatt a következőket értjük: szegélylécek, kép sínek, falburkolat sínek, ajtók, ajtókeretek és párkánygerendák, belső ablakpárkányok és ablakkeretek (feltéve, ha nem műanyagból készültek). Ezt a fedőfestéket egy közepes, szövet poliészter hengerrel is fel lehet hordani. Ez jó felületet biztosít minimális pontozás mellett, és gyorsan felhordható. Azonban az ideális felület eléréséhez javasoljuk a Farrow & Ball vékony hegyű, szintetikus sörtéjű ecsetének használatát.

Hogyan alkalmazzuk a festéket a Roller falakhoz:

Használat előtt alaposan keverjük össze a festéket. Egy közepes, velúr hengerrel vigye fel a festéket átlós mozdulatokkal M-, W- vagy V-alakban. Töltse ki a festett alakzatot a festék egyenletes elterítéséhez.

Kis részeken dolgozva ismételje meg a műveletet. Mindig a száraz terület felől haladjon a nedves terület felé, ügyeljen arra, hogy a terület széle nedves maradjon, hogy a hengernyomok minimálisak legyenek.

A végső réteg felhordásakor egy irányban terítse el a festéket, hogy a (bizonyos megvilágítás mellett látható) hengernyomok hatása csak minimális legyen.

Maszkolás:

Számos tapadási szinten maszkoló szalagok érhetőek el. Mindig minőségi maszkoló szalagot alkalmazzon, mely megfelel a dekorálási projekthez. Néhány maszkoló szalag szabadalmazott festékszáró technológiát foglal magába, mely jobb eredményt hozhat.

Permetezés előtti előkészületek:

Amikor Farrow & Ball festékeket permetezünk bármilyen felületre, fontos megjegyezni, hogy a kapott felület csak annyira lesz jó, amennyire a felület, amelyre alkalmazzuk. A legtöbb felületet meg kell tisztítani és zsírtalanítani, elő kell készíteni felületfeltöltéssel és csiszolással, majd megfelelően kell alapozni. A sima, sík felület elérése érdekében a Farrow & Ball által kiválasztott festék felhordása előtt a rétegek között szükség szerint célszerű a felületet finompapírral simára csiszolni. Ezt a folyamatot többször is meg kell ismételni, hogy a kívánt kivitelhez megfelelő díszítőfestékek felhordásakor. Győződjön meg arról, hogy a szórókészülék (beleértve a pisztolyt és a kompresszor egységet) megfelel a festésre kijelölt terület méretének és a választott felületnek. Ha hígításra van szükség, korlátozza a lehető legkisebb mértékre a készülék utasításai és a javasolt hígítási arányok szerint.

Spray beállítások:

A HVLP permetezést nem javasoljuk nagy felületekre, például falra vagy mennyezetre. Légtelen permetezés: A legjobb eredményeket a 410-es szórófejekkel és 180 bar levegőinjektálási nyomással lehet elérni. Vegye figyelembe, hogy ezek tipikus beállítások a legtöbb légtelen permetező rendszer esetében és légnyomást némileg be kell állítani a szórófejhez képest a légtelen permetező készülék gyártmányától és modell típusától függően. HVLP szórás – A használt berendezéstől függően előfordulhat, hogy a festéket legfeljebb 15%-osan fel kell hígítani vízzel. Kísérletezzen a levegőszabályozó szeleppel, az anyagáramlás beállításával, a ventilátor méretével és a szórási minta beállításával egy darab kartonon vagy egy nem feltűnő helyen, amíg el nem éri a kívánatos eredményt. Hordjon fel több vékony réteget, és hagyja mindegyiket teljesen megszáradni a következő réteg felhordása előtt. A tipikus 9,5 psi légnyomás 1,5 mm-es tűvel/fúvókával ideális eredményt biztosít.

Egészségügyi és biztonsági tanácsok:

Figyelem! Permetezés közben veszélyes, belélegezhető cseppek képződhetnek. A permetet vagy a ködöt nem szabad belélegezni. Tartsa távol gyermekektől. Gondoskodjon a szellőzésről az alkalmazás és a szárítás során. Ne kerüljön szembe, bőrre vagy ruházatra. Ha orvosi tanácsra van szükség, a termék tartályát vagy címkéjét kéznél kell tartani. HA BŐRRE KERÜL: Bő vízzel és szappannal mossa le. Ne használjon oldószeres hígítót. SZEMBE KERÜLÉS esetén: Óvatosan öblítse vízzel néhány percig. Távolítsa el a kontaktlencsét, ha vannak, és könnyen kivehetőek. Folytassa az öblítést. LENYELÉS ESETÉN: Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz. A biztonsági adatlap kérésre rendelkezésre áll. A festés előtti csiszoláskor a por keletkezését a lehető legkisebbre kell csökkenteni, és ésszerű óvintézkedésként megfelelő és alkalmas légzésvédő eszközt (RPE) kell viselni.

Vezető tanács:

Különleges óvintézkedéseket kell tenni az 1960-as évek előtti festékfelületek előkészítése során, mivel káros ólmot tartalmazhatnak.

Az eszközök tisztítása:

Távolítsa el a lehető legtöbb terméket egy kefével és hengerrel, majd tisztítsa meg a keféket és hengereket meleg, szappanos vízben.

Vízzel való érintkezés:

A felület élettartamának meghosszabbítása érdekében a vízszintes felületeken ne hagyjuk, hogy megálljon / összegyűljön a víz.

Tisztítás:

Estate® Eggshell festék mosható és törölhető. Finoman törölje le puha, nedves ruhával vagy szivaccsal. Egyes tisztítószer nyomot hagyhatnak a felületen. Használat előtt tesztelje egy nem feltűnő területen. Ne használjon fehérítő alapú tisztítószereket. Tisztítás előtt várjon legalább 14 napot, hogy a festékréteg teljesen megkössön.

Felületi foltok tisztítása:

A hosszú ideig látható foltok minimálisra csökkenthetők az alábbi ajánlások követésével: 1. Mindig próbálja a lehető leghamarabb eltávolítani a foltot. Minél tovább marad a folt a felületen, annál valószínűbben szívódik be abba. 2. Egy tiszta felszívó ronggyal itassa fel a foltot amennyire csak tudja. 3. Tisztítsa meg óvatosan meleg, szappanos vízzel és egy erős ronggyal, minimálisra csökkentve a felületet, amin dolgozik. 4. Előfordulhat, hogy a makacsabb foltokhoz a dekoratőr tisztító kendőjére vagy tisztító spray-jére lesz szükség. Mindig kövesse a gyártó utasításait.

Tárolási tanácsok:

Ez a termék vízbázisú, és védeni kell a fagy és a szélsőséges hőmérsékletek ellen. Javasoljuk, hogy a vásárlástól számított 6 hónapon belül használja fel. Ezen időpont után nem tudunk felelősséget vállalni azért, ha a csomag vagy annak tartalma romlik. Ez a termék tartósítószeret tartalmaz, hogy ne romoljon meg normál körülmények között. A szennyeződések minimalizálása és a maximális eltarthatóság érdekében javasoljuk, hogy a terméket használat előtt egy tiszta festékes edénybe öntse át, és minden használat előtt és után minden eszközt alaposan tisztítson meg. A többszöri felbontás és használat növelheti a mikrobiális szennyeződés kockázatát, ezért javasoljuk, hogy a termék eltarthatósági idejének maximalizálása érdekében ezt a lehető legkevesebbre korlátozza.

Tanácsok a sérülések és a belenyúlás javításához:

Ha a festett felület megsérül vagy nyomok maradnak benne, előfordulhat, hogy újra kell festenie. A legjobb eredmény eléréséhez javasoljuk, hogy vigyen fel egy réteg festéket a sérült fal teljes felületére, a munkához eredetileg használt festéket felhasználva. Ez a legjobb módja annak, hogy elkerülje az észrevehető változásokat a színben és a felületben. Ha csak a sérülést javítja ki, az alábbi javaslatok segítenek az ideális felület elérésében.

1. Mindig az eredetileg használt festéket használja a javításhoz. Másik festéktétel használata esetén – annak ellenére, hogy a színeket nagyon szigorú meghatározások szerint állítjuk elő – előfordulhat, hogy eltérő lesz a fedőréteg fényessége és színe. Ha nem tudja ugyanazt a tételt használni, javasoljuk, hogy vigyen fel egy réteget egy másik festéktételből az egész falra, mivel így a kisebb eltérések sokkal kevésbé lesznek észrevehetőek a falakat összehasonlítva.
2. Javításkor mindig a fal eredeti festésekor alkalmazott előkészületi módszert alkalmazza. Nem mindig érhető el a tökéletesen egységes felületet – ha például eltérő textúrájú és nedvszívó-képességű előkészítő anyagot használt a fal többi részén, akkor kissé foltos felületet kaphat.
3. Mindig azt az eszközt és módszert használja, amit a fal eredeti festéséhez használt. Ügyeljen arra, hogy a javított festés széleit összedolgozza a régi festés széleivel, így az új festés kevésbé lesz észrevehető.
4. Függetlenül attól, hogy a falon vagy a dobozban van, a festék színe idővel kissé megváltozhat. Ezért minél újabb a festés, annál jobb lesz a javítás eredménye. Ne feledje, hogy javításkor minél sötétebb a szín és fényesebb a felület, annál nehezebb elérni az egyenletes felületet, összehasonlítva a világosabb és kevésbé fényes felületekkel.

Alkalmazás információ:

Összetétel: Hagyományos alkid kötőanyaggal készült vízalapú festék.

Ne fessük 10 ° C alatti hőmérsékleten vagy 30 ° C fölötti túlzott hőnél.

Fedési arány (m² / l rétegenként): : Legfeljebb 12

Száradási idő: : Száraz 2 órán belül.

Két réteg felhordása között javasolt idő: : Újrafestés 4 óra múlva.

Megkötési idő: : Kérjük, vegye figyelembe, hogy néhány sötétebb festék színe 14 napig tart, hogy teljes keménységet, szilárdságot és tartósságot érjen el.

Fényességi szint: : 20%

Rétegek javasolt száma: : 2*

* Sötétebb / erősebb színek további festékreteget igényelhetnek. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a száradási és újrafestési idők a festék normál körülmények között történő alkalmazásán alapulnak - a hűtött és / vagy magasabb páratartalmú környezetben a száradási idő hosszabb lehet. A sötétebb színek száradása hosszabb ideig tarthat. Legalább 14 napot hagyjon az oldószer alapú bevonatok felvitele előtt.

Sűrűség: : 1,2 - 1,4 g / cm³

Nedves fólia vastagsága: : 80 - 120 μm

Alkalmazási páratartalom: : <80% relatív páratartalom

Nedves kopásosztály: : 1 : Gipszfalak és mennyezetek = <0,5% : Belső téglák = <1%

Aljzat nedvességtartalma: : Belső fa = <15%

Környezetvédelmi és hulladékkezelési tanácsok:

Ne ürítse csatornába vagy folyóvizekbe. A tartalmat/tárolóedényt a helyi hulladékkezelési előírásoknak megfelelően kezelje. Lépjen kapcsolatba a helyi környezetvédelmi felügyelettel a hulladékkezelési útmutatásokért. A fém tárolóedények újrahasznosíthatók.

Információk a VOC tartalomról:

A termék EU határértéke (cat. A/[d]): 130 g/l (2010). Ez a termék max. 15 g/l VOC-t tartalmaz.



Folyadékvíz átteresztőképesség a DIN EN 1062-3 szerint (w24 [kg/m²√24h]):

0,02 (Class III, határérték <0,1). Ennyi vizet tud elnyelni egy 1 m²-es terület a festett felületen keresztül 24 óras időtartam alatt. Minél kisebb a w24 értéke, annál nagyobb a festékréteg vízállósága. A festék vízmegkötő képességét osztály szerint soroljuk, aminek értéke Class I-től Class III-ig terjed.

Lépjen kapcsolatba velünk:

A színekről, a festékek felhasználásáról, vagy a tapétákkal kapcsolatos kérdésekben az ügyfélszolgálati csapat készen áll, hogy segítsen, csak hívja a +44 (0) 1202 876141-et, e-mailben: sales@farrow-ball.com, vagy írjon nekünk a Farrow & Ball, Uddens Estate Wimborne, Dorset, BH21 7NL, UK. Felhívjuk figyelmét, hogy a hívások képzési célokra is rögzíthetők.

Jogi nyilatkozat:

Az ezekben a specifikációs lapokban és a technikai tanácsokban megadott információk - akár szóban, írásban, akár kísérletek útján - iránymutató jellegűek, és jóhiszeműen, garanciát nem nyújtanak, mivel az alkalmazás és a helyszín körülményei nem tartoznak a mi hatáskörünkbe. További információért forduljon Ügyfélszolgálatunkhoz. Nem vállalunk felelősséget az ilyen felhasználásból eredő hibákért. Ez nem érinti a törvényes jogait.

Issue Date: 28/02/2024