

FARROW & BALL®

CRAFTSMEN IN PAINT AND PAPER

TERMÉKLEÍRÁS

Metal Primer & Undercoat

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.

Négy színben (fehér és világos tónusok, középtónusok, vörös,-és meleg tónusok és sötét tónusok), amelyek megfelelnek a kiválasztott fedőréteg színének. Közvetlenül a Farrow & Ball-tól érhető el (látogasson el a farrow-ball.com, e-mail: sales@farrow-ball.com vagy hívja: +44 (0) 1202 876141), a Showroom-ok és a kiválasztott kereskedők nemzetközileg.

Ez a rozsdásodást gátló alapozó védelmet nyújt a beltéri és kültéri fémfelületek számára. Kiváló tapadást biztosít, és elősegíti a tartósságot. Használat előtt alaposan keverje meg.

Festés előtti felülettisztítás:

A festés előtt az összes felületnek tisztának és száraznak kell lennie. A legtöbb felülethez egy híg, cukorszappan oldal használatát ajánljuk, a gyártó utasításai szerint. Nem ajánljuk oldószer-alapú tisztítószerek használatát, mivel ezek széles körben oszlatják el a maradványt, mely megnehezíti a vízalapú termékek alkalmazását.

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.

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.

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.

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.

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 szintónusban, 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.

Viasszal be kent vagy magasfényű, polírozott felületek előkészítése:

Ha korábban viasszal kezelt, vagy polírozott felületet fest, a festés előtt csiszolja meg és távolítsa el a kezeléshez használt bevonatot. Javasoljuk, hogy először egy kis területen tegyen próbát, mert előfordulhat, hogy a Farrow & Ball festékek egyes viaszokkal és polírozó anyagokkal nem kompatibilisek.

Radiátorok előkészítése:

Ez a termék alkalmas a hagyományos, forróvizű 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 szintónusban, 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.

Maszkolás:

Számos tapadási szinten maszkoló szalagok érhetők el. Mindig minőségi maszkoló szalagot alkalmazzon, mely megfelel a dekorációs 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, kielégítő felületet kapjunk. Miközben a Farrow & Ball Full Gloss rendkívül magas fényű felületet biztosít, kiemeli a felületi tökéletlenségeket, amelyek az alacsonyabb fényű felületek esetén egyébként nem lennének láthatóak.

Spray beállítások:

Figyelem! Permetezés közben veszélyes, belélegezhető cseppek képződhetnek. A permetet vagy a ködöt nem szabad belélegezni. A legjobb eredmény elérése érdekében a terméket ecsettel vagy Airless szórópisztollyal kell felvinni. Nem szabad hígítani. Légtelen permetezés: A legjobb eredményeket a 410-es szórófejekkel és 100 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.

Átfedő halvány színek sötét színekkel:

Ha sötét színt halvány színűre festenek külső használatra, azt javasoljuk, hogy távolítsa el az előző bevonat lehető legnagyobb részét a tartós kivitel érdekében.

Az eszközök tisztítása:

Távolítsa el a lehető legtöbb terméket a ecsetekről vagy hengerekről. Tisztítsa meg a ecseteket / hengereket meleg szappanos vízzel.

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.

Ne festjük 10 ° C alatti hőmérsékleten vagy 30 ° C fölötti túlzott hőnél. Kerülje a közvetlen napfényben történő festést. Kerülje a szabadban történő felhordást, ha eső valószínű. A legjobb eredmény elérése a nap elején, lehetővé téve a termék idő előtti száradását (amikor kondenzvíz keletkezik). Ezt a terméket a BS 6150: Épületek festésének gyakorlati kódexe C. mellékletének megfelelően kell alkalmazni.

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

Száradási idő: : Száraz 2 órán belül.

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

Rétegek javasolt száma: : 2*

Felhívjuk figyelmét: A megadott száradási és újrafestési idő a festék normál körülmények között történő felvitelén alapszik. A hűvösebb és / vagy magasabb páratartalmú környezetben a szárítási idő hosszabb lehet. A sötétebb színek kiszáradása tovább tarthat. Az oldószeres alapú bevonatok felhordása előtt legalább 14 napot kell hagyni.

Sűrűség: : 1,2 - 1,4 g / cm³

Nedves fólia vastagsága: : 80 - 120 μm

Alkalmazási páratartalom: : <80% relatív páratartalom

Folyadékvíz áteresztőképesség 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 órás 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.

Vízgőz áteresztési sebesség (áteresztőképesség) a DIN EN ISO 7783-2 szerint (sd [m]):

0,470 (Class II, határérték >0,14 <1.4). A festékréteg ellenállása a vízgőzzel szemben a levegő vastagságában kifejezve (méter). Minél kisebb az sd értéke, annál légáteresztőbb a festékréteg. A festék légáteresztő képességét osztály szerint soroljuk, aminek értéke Class I-től Class III-ig terjed.

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.

Összetétel:

Kopolimer kötőanyaggal készült vízalapú alapozófesték.

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/[h]): 30 g/l (2010). Ez a termék max. 2 g/l VOC-t tartalmaz.

Vezető tanács:

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

Egészségügyi és biztonsági tanácsok:

Trizinc-bisz (ortofoszfát) -ot tartalmaz. Mérgező a vízi élővilágra, tartós hatásokkal. Tartsa távol gyermekektől. A felhordás és a szárítás során gondoskodjon a megfelelő szellőzéstől. Ha orvosi tanácsra van szükség, tartsa kéznél a termék tartályát vagy címkét. Ne kerüljön szembe, a bőrre vagy a ruházatra. **BŐRRE KERÜLÉS:** Bőséges szappannal és vízzel mossa le. Ne használjon oldószer-hígítót vagy White Spirit-t. **SZEMBEN SZEMBEN:** néhány percig óvatosan öblítse le vízzel. Távolítsa el a kontaktlencséket, ha vannak és könnyen megtehető. Folytassa az öblítést. **LENYELÉS:** Rosszullét esetén orvoshoz kell fordulni.

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: 16/09/2022