

# FARROW & BALL®

HANDCRAFTED PAINT AND WALLPAPER

## TERMÉKLEÍRÁS

### Exterior 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,,

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 festék kültéri fa és fém felületekre. Víz- és gombaállóság. Ellenáll a fakulásnak, kopásnak akár 6 évig. Nem alkalmas műanyagra. Nem alkalmas külső fedélzetre vagy más nyomáskezelt fára.

#### 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.

#### 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.

#### Ajánlott Primer & Undercoat (alapozó):

Külső faanyagokhoz való használatra : Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat

Fémre való használatra : Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat

### **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.

### **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.

### **Külső kezeletlen fafelületek előkészítése:**

Festés előtt a felületnek épnek, tisztának, száraznak, piszoktól, zsírtól és más szennyeződésektől mentesnek kell lennie. Töltse ki a repedéseket, lyukakat és nyitott illesztéseket kültéri használatra alkalmas vízalapú fatapasszal. A festék tapadásának elősegítése érdekében enyhén csiszolja meg a felületet. A farohasztó gombák számára kedvező környezetben alapozás előtt kezelje a felületet favédő szerrel. A gyantás, csomós részeket kezelje Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat javító alapozóval. Vigyen fel egy réteg Farrow & Ball Wood 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. Megjegyzés: Repedések, lyukak és nyitott illesztések ismételt javítása egy adott felületen azt jelezheti, hogy a felület közeledik élettartamának végéhez, és további karbantartás szükséges. Ilyen esetben vegye fontolóra a felújítást vagy a cserét. Nem alkalmas külső fedélzetre vagy más nyomáskezelt fára.

### **Előzőleg festett kültéri fafelület előkészítés:**

Festés előtt a felületnek épnek, tisztának, száraznak, piszoktól, zsírtól és más szennyeződésektől mentesnek kell lennie. Távolítsa el a régi, leváló és felhólyagosodott festéket, mert ha a festéket rossz minőségű korábbi festékrétegre viszi fel, könnyen leválhat vagy lepattoghat. A korábban festett területeket csiszolja le. Töltse ki a repedéseket, lyukakat és nyitott illesztéseket kültéri használatra alkalmas vízalapú fatapasszal. Enyhén csiszolja meg a felületet a festék tapadásának javítása érdekében. A farohasztó gombák számára kedvező környezetben alapozás előtt kezelje a felületet favédő szerrel. A nyers, gyantás vagy csomós részeket kezelje Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat javító alapozóval. Vigyen fel egy réteg Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő szintónusban, és hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között. Ezután vigyen fel két réteget a kiválasztott Farrow & Ball fedőfestékből, és hagyjon elegendő száradási időt a rétegek felhordása között. Megjegyzés: Repedések, lyukak és nyitott illesztések ismételt javítása egy adott felületen azt jelezheti, hogy a felület közeledik élettartamának végéhez, és további karbantartás szükséges. Ilyen esetben vegye fontolóra a felújítást vagy a cserét.

### **Festés külső fa töltelékekkel:**

Kövesse a töltőanyag gyártójának használati utasításait és szárítási idejét, valamint kezelje a foltot a Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat. Vigye fel a Farrow & Ball kültéri fafelület alapozót a megfelelő színárnyalathoz a fedőréteg alá. Hagyjon legalább 4 órás száradási időt a rétegek között. Vigyen fel két réteget a kiválasztott Farrow & Ball színben, lehetővé téve a megfelelő száradási időt a rétegek között.

### **Gitt festése:**

Ha egy új vagy meglévő üvegezéshez új gitt szükséges, a legjobb eredményekért használjon akril alapú gittet, ami jól használható a modern vízalapú festékekkel és alapozókkal. A kezeletlen fafelületet először be kell vonni egy réteg hígítatlan Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat alapozóval, az erzetet is, és hagyni kell legalább 4 órán át száradni a gitt felhordása előtt. A gittet a gyártó utasításainak megfelelően alkalmazza és tartsa be az előírt száradási időt (jellemzően egy éjszakán át), mielőtt felhordja a kiválasztott Farrow & Ball bevonatot az alábbiak szerint: Exterior Eggshell és Full Gloss – Vigyen fel egy rétegben hígítatlan Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő szintónusban (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). Az üveget alaposan tisztítsa meg és fedje az utolsó felső réteget az üvegre kb. 1 mm-rel a tömítés eléréséhez.

### **Viasszal bekent vagy magasfényű, 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.

### **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 átítatott 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.

### **Vegyí eltávolítók:**

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 festékeltávolítóval 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.

### **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.

### **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.

### **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 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: Javasoljuk, hogy az öntöttvas felületeken egy speciális alapozót alkalmazzanak a festés előtt, mivel a vízalapú alapozók rozsdásodást okozhatnak.

### **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 szinténusban, 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 távolítsa el. Vigyen fel két réteg Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat alapozót a fedőréteghez megfelelő szinténusban, 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 Exterior 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 távolítsák 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. Felhordás előtt 20%-ot hígítson fel vízzel. Nem javasoljuk a Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer használatát, mivel nem megfelelő alapozó a téglafelületekhez.

#### Festés külső téglafalra:

A Farrow & Ball Exterior Eggshell falazat - a Fletton-téglák kivételével - külső 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 távolítsák 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 külső falainak festésénél és a nedvességtől védett falaknál, mivel a tapadás csökkenése előfordulhat és a sók megjelenhetnek. Felhordás előtt 20%-ot hígítson fel vízzel. Nem javasoljuk a Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer használatát, mivel nem megfelelő alapozó a téglafelületekhez.

#### Terracotta festése:

Az alábbi Farrow & Ball bevonatok hordhatók fel a terracottára: Exterior Masonry, Full Gloss és Exterior Eggshell: 2 réteg közvetlenül felhordható (hagyjon legalább 4 óra száradási időt a rétegek felhordása között).

#### 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 zsírtalanítani 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.

#### Maszkolás:

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

#### Permetezés előtti előkészületek:



Amikor Farrow & Ball festékeket permetezzünk 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 60 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 25%-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 1,3 mm-es tűvel/fúvókával ideális eredményt biztosít.

#### Az eszközök tisztítása:

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

#### 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](mailto:customer.services@farrow-ball.com). Kérjük, ne feledje, hogy a hívásokat képzési célokból rögzíthetjük.

#### Alkalmazás információ:

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 (m<sup>2</sup> / l rétegenként): : Legfeljebb 13

Száradási idő: : Száraz 2 órán belül.

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

Fényességi szint: : 20 %

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

Rétegek javasolt száma: : 2\*

\* Sötétebb / erősebb színek további festékréteget 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 / cm<sup>3</sup>

Nedves fólia vastagsága: : 80 - 120 μm

Alkalmazási páratartalom: : <80% relatív páratartalom

Nedves kopásosztály: : 1

Aljzat nedvességtartalma: : Külső fa = <15% , Belső tégl = <1%

Átfedő halvány színek sötét színekkel:

A külső faárnyalat fénytől sötétig történő megváltoztatása jelentősen megnöveli a hőmennyiséget, amit a felszín képes elnyelni a naptól. Bizonyos esetekben ez a további hó okozhat gyantát és gázokat a fa által, különösen bármely csomóból. Ez hámlást és hólyagképződést eredményezhet, ami előfordulhat, hogy nem ugyanaz a felület festése világosabb árnyalattal történik. Ennek minimalizálása érdekében, és a tartós befejezés érdekében javasoljuk, hogy a lehető leghamarabb eltávolítsuk az előző bevonatot, hogy minden csomót és gyantás területet ki lehessen tennünk, hogy a fentiek szerint előkészítsük a Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat. Ezt a Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat bevonattal kell követni az új festék színéhez, majd a felső réteghez.

#### Tisztítás:

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.

#### Folyadékvíz átteresztőképesség a DIN EN 1062-3 szerint ( $w_{24}$ [ $\text{kg}/\text{m}^2\sqrt{24\text{h}}$ ]):

0,02 (Class III, határérték  $<0,1$ ). Ennyi vizet tud elnyelni egy  $1 \text{ m}^2$ -es terület a festett felületen keresztül 24 órás időtartam alatt. Minél kisebb a  $w_{24}$  értéke, annál nagyobb a festékréteg vízállósága. A festék vízmegkötő képességét osztály szerint soroljuk, aminek értéke Class I-től Class III-ig terjed.

#### Vízgőz átteresztési sebesség (átteresztőképesség) a DIN EN ISO 7783-2 szerint ( $sd$ [ $\text{m}$ ]):

0,125 (Class I, határérték  $<0,14$ ). 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.

#### Környezetvédelmi és hulladékkezelési tanácsok:

Ne ürítse csatornába vagy folyóvizékbe. 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]):  $130 \text{ g/l}$  (2010). Ez a termék max.  $4 \text{ g/l}$  VOC-t tartalmaz.



#### Alkalmazás információ:

Hagyományos akril kötőanyaggal készült vízalapú festék. Biocid anyagok széles választékát tartalmazza, amelyek algák és gombák ellen védik az anyagot.

#### 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 kontaktlencséket, 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 csiszolásakor 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.

#### 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](mailto: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