

## TERMÉKLEÍRÁS

### Masonry & Plaster Stabilising Primer

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.

Kiszerelések: 5 L,

Fehér színű, tiszta. Közvetlenül a Farrow & Ball-tól érhető el (látogasson el a [farrow-ball.com](http://farrow-ball.com), e-mail: [sales@farrow-ball.com](mailto:sales@farrow-ball.com) vagy hívja: +44 (0) 1202 876141), a Showroom-ok és a kiválasztott kereskedők nemzetközileg.

**Termék áttekintés:**

Beltéri falakhoz, kültéri falakhoz és betonpadlókhöz, a porózus, meszes és rossz állapotú (omladozó) felületek szigeteléséhez és stabilizálásához. Kiváló tapadást biztosít. Nem használható friss betonon (akár csupasz, akár korábban festett).

**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 tisztítószerek 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 modern építési felületek:**

Használat előtt alaposan keverjük össze. Mielőtt bármilyen új felületet bármilyen festékrendszerrel bevonna, hagyja, a vakolatot teljesen kiszáradni, ideális esetben kb. 3 hónapig. Miután teljesen megszáradt, tisztítsa meg a felületet egy erős sörtéjű kefével, hogy eltávolítsa a felszíni port. A felületet kezelje 10% -os hígított Farrow & Ball Exterior Masonry alapozóval. Miután befejezte a felület előkészítését, ecsettel vagy hengerrel vigye fel a Farrow & Ball Exterior Masonry festéket, ügyelve arra, hogy mindenhol egyenletesen fedjen a festék. Az újonnan cementezett felületeken: bár a Farrow & Ball Exterior Masonry festéket felhasználásra készen szállítjuk, 10% -os arányban vizet lehet hozzáadni, a festetlen felületeken. Ne használjon Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer, mint általános alapozót a kőműves felületeken.

### Betonfelületek előkészítése festéshez:

A festést megelőzően legalább 3 hónapig hagyja az új betont fedőréteg nélkül. Javítsuk meg és töltsük fel a régi vagy porladó betonfelületeket, elegendő időt hagyva a hibák javítására használt töltőanyag megszilárdulására. Miután teljesen megszáradt, tisztítsa meg a felületet egy merev sörtéjű kefével, hogy eltávolítsa a felszíni port. Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer használatát javasoljuk, minden olyan felületen, amely porszerű maradt. A beltéri betonpadlókhoz csak egy teljes réteg Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer használjunk, majd két réteg Farrow & Ball Exterior Masonry, amely lehetővé teszi az ajánlott szárítási időket a rétegek között. Ne használja a Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilizáló Primer-t általános alapozóként a belső betonfelületeken kívüli betonfelületeken.

### Beton padlók:

Az újonnan készített betonfelületeket legalább 3 hónapig nem szabad festeni. A régi vagy rossz minőségű felületeket javítsa és töltsse ki, mielőtt újra lefesti, megfelelő időt hagyva a kitöltő anyagnak a kikeményedéshez. Vigyen fel egy réteg Farrow & Ball Masonry and Plaster Stabilising Primer alapozót. Festett betonpadlók: tisztítsa meg a felületet és távolítsa el minden törmelékét, a lepattogzó vagy leváló rétegeket megdörzsölve hozzon létre megfelelő alapot. A beton igénybevételnek kitett részeit kezelje Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer stabilizáló alapozóval.

### Padlófűtés:

Festés előtt kapcsolja ki a fűtést 48 órára, hogy a felület le tudjon hűlni. A felület lefestése után várjon további 48 órát a fűtés visszakapcsolása előtt.

### Új vagy festetlen vakolat előkészítése (modern építkezés esetén):

Festés előtt hagyja, hogy az új vakolat alaposan megszáradjon. Miután teljesen megszáradt, a felületet egy kemény sörtével kefével tisztítsa meg a felületet a portól. Vigyen fel egy réteg higított alapozót ( Farrow&Ball Wall&Ceiling Primer&Undercoat), majd utána vigye fel két rétegben a kiválasztott színt. (lásd a hígítás részleteit az alábbiakban). Felhívjuk figyelmét, hogy a 6150: 2006 számú brit szabvány az új vakolatok tipikus száradási idejét 7 napos 5 mm vastagságonként javasolja. Ne használja a Farrow & Ball Masonry & Gipszstabilizáló alapozót általános alapozóként a vakolat felületein.

### Régi vakolat festése Exterior Masonry festékkel:

Kérjük, vegye figyelembe, hogy a nem megfelelő felületek esetleg nem fogadnak el további festékréteget - ezért kétség esetén javasoljuk, hogy forduljon szakmai tanácshoz. A súlyos szerkezeti károsodással rendelkező felületeket, például repedést vagy laza vakolatot meg kell javítani, mielőtt bármilyen festéket alkalmazunk. Rögzítse a javított vagy súlyosan sérült területeket egy réteg Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer-el, majd két réteg Farrow & Ball Exterior Masonry ecsettel vagy hengerrel. Ügyeljen arra, hogy ne legyen túl vastag a résekben és a szögben metszett részekben, és hagyja az ajánlott szárítási időket a rétegek között. A gombás vagy alga szennyezett felületeket fungicid mosással kell fertőtleníteni, majd teljesen kiszáradni. Ne használjon Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer, mint általános alapozót a kőműves felületeken.

### 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:

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 10%-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.

#### 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 20

Száradási idő: : Száraz 2 órán belül.

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

Rétegek javasolt száma: : 1

0

Sűrűség: : 1,2 - 1,4 g / cm<sup>3</sup>

Nedves fólia vastagsága: : 80 - 120 μm

Alkalmazási páratartalom: : <80% relatív páratartalom

#### Aljzat nedvességtartalma:

Gipszfallak és mennyezetek = <0,5% : Külső Render = <0,5%

#### Folyadékvíz áteresztőképesség a DIN EN 1062-3 szerint (w<sub>24</sub> [kg/m<sup>2</sup>√24h]):

0,02 (Class III, határérték <0,1). Ennyi vizet tud elnyelni egy 1 m<sup>2</sup>-es terület a festett felületen keresztül 24 órás időtartam alatt. Minél kisebb a w<sub>24</sub> 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]):

0,142 (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.

#### 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/[g]): 30 g/l (2010). Ez a termék max. 1 g/l VOC-t tartalmaz.



## Alkalmazás információ:

Víz alapú alapozó, akrilgyanta felhasználásával.

## Egészségügyi és biztonsági tanácsok:

Figyelem! Permetezés közben veszélyes, belélegezhető cseppek képződhetnek. A permetet vagy a ködöt nem szabad belélegezni. Tartsa távol gyermekektől. Gondoskodjon a szellőzéstől 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: 15/02/2024