

TERMÉKISMERTETŐ

EXTERIOR MASONRY PAINT



A Farrow & Ball által gyártott festékek környezetbarát termékek, amelyek kielégítik a festékek illékony szerves anyag tartalmára (VOC) vonatkozó legújabb környezetvédelmi előírásokat.

Beszerezés: Kizárólag 5 literes dobozokban. A Farrow & Ball színek teljes listájáért nézze meg a Farrow & Ball színekártyát, vagy a weboldalt. Közvetlenül a Farrow & Balltól, bemutatótermeinkben és kijelölt nemzetközi forgalmazóinktól.

Felhasználás: Fal, cement, kő, téglá, durva vakolat és OSB-lap külső felületének védelmére. Ez a matt, tartós bevonat védelmet nyújt az extrém időjárási körülmények, a bakteriális fertőzések ellen, és ellenáll a koszolódásnak.

Ez a termék kizárólag külső felületekhez készült.

A felület előkészítése: Festés előtt a felületnek épnek, tisztának, száraznak, piszoktól, zsírtól és más szennyeződésekől mentesnek kell lennie. **Ha a festéket rossz minőségű korábbi festékrétegre viszi fel, könnyen leválhat vagy lepattoghat.**

Új vakolat: Minden újonnan vakolt felületet hagyni kell **teljesen kiszáradni**, és a legjobb, ha 6 hónapig úgy hagyjuk, mielőtt bármilyen festékrendszerrel leszigetelnénk. A Farrow & Ball javasolja, hogy kérjen tanácsot egy szakembertől a festés előtt.

Azt a felületet, ami porszerű vagy instabil marad a szárítási időszak után, kezelje Farrow & Ball Stabilising Primer alapozóval. A következő lépésben vigyen fel két réteg Farrow & Ball Exterior Masonry festéket.

Száraz, új, cementes vakolású felületek – a Farrow & Ball Exterior Masonry festék használatra készen kerül forgalmazásra, de hozzáadhatunk 10% vizet, hogy segítse a felhordást az ép, kezeletlen felületekre.

Régi vakolat: A rossz minőségű felületeknél elképzelhető, hogy már nem lehet újabb réteg festéket felvinni. Szükség esetén kérje ki szakember véleményét.

A súlyosan sérült felületeket, például repedések vagy laza felület esetén ki kell javítani a festés előtt. Kezelje alapozóval a javított vagy súlyosan sérült felületeket két réteg Farrow & Ball Stabilising Primer alapozóval. A következő lépésben vigyen fel két réteg Farrow & Ball Exterior Masonry festéket.

Rossz minőségű felületek – a lúgos, porló vagy porózus felületeket kezelni kell Farrow & Ball Stabilising Primer alapozóval; egy vagy két réteget kell felhordani ecsettel, jól bedolgozva a felületbe. Hagyja teljesen megszáradni. A következő lépésben vigyen fel két réteg Farrow & Ball Exterior Masonry festéket.

Gombák vagy algák által szennyezett felületek – el kell távolítani a szennyeződést a megfelelő kezeléssel vagy hígított fehérítősoldattal, és hagyni kell teljesen kiszáradni. A rossz minőségű felületet le kell kaparni és tisztára kell kefélni a Farrow & Ball Stabilising Primer alapozó felhordása előtt. A következő lépésben vigyen fel két réteg Farrow & Ball Exterior Masonry festéket.

Meszes vakolat: **Az Exterior masonry festék nem alkalmazható.** A meszes vakolat feladata, hogy átengedje a vízpárát, ezért

Felelősségkizárás: A jelen műszaki adatlapokon és termékismertetőinkben – szóban, írásban vagy jogi eljárás közben – közölt információk tájékoztató jellegűek, és bár közlésük jóhiszeműen történt, jótállást nem vállalunk értük, mivel a termékek alkalmazásának szakszerűségére és a helyi viszonyokra nincs hatásunk. További információkat ezzel kapcsolatban fogyasztóvédelmi osztályunktól kaphat. A termékek ilyen célú használatából adódó, az általunk szállított termékek értékét meghaladó következményekért nem vállalunk felelősséget. Ez nem érinti a fogyasztók törvény által védett jogait.

PAS_HU

TERMÉKISMERTETŐ

EXTERIOR MASONRY PAINT



- Szempontok, tilalmak:** a Farrow & Ball azt javasolja, hogy kérjen tanácsot szakembertől, mielőtt kiválasztja a bevonatot. **Ne fessen 10 °C-nál alacsonyabb vagy 30 °C-nál magasabb hőmérsékleten.** Ne fessen esős időben. A legjobb, ha korán reggel hordja fel a festéket, és az megszárad még az esti páralecsapódás előtt.
- Festés:** **Használat előtt ellenőrizze a festék színét. Nem vállalunk 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. Ha a megfelelő felületkezelés készen van, hordjon fel két réteg Farrow & Ball Exterior Masonry festéket ecsettel vagy hengerrel, és ügyeljen arra, hogy a festékréteg ne legyen túl vastag üregekben és a sarkokban. Az ecseteket és hengereket meleg szappanos vízzel tisztítsa meg.
- Szerszámok tisztítása:** Felület tisztítása: A festett felület mosható és törölhető.
- Összetétel:** A sztirol-akrilgyanta alapú festék biocid anyagok széles választékát tartalmazza, amelyek algák és gombák ellen védik az anyagot.
- Tárolás:** Mivel a termék vízalapú, óvni kell fagy és szélsőséges hőmérsékletek hatásától. A vásárlástól számított 6 hónapon belül felhasználandó. Ezen idő letelte után nem vállalunk felelősséget a csomagolás vagy a tartalom minőségéért.
- Hulladékkezelés:** Jóllehet a festék vízalapú, ne öntse folyóvizekbe. A hulladékokat az 1990-es környezetvédelmi törvény és az ott ismertett jogszabályok rendelkezéseinek megfelelően kell ártalmatlanítani. További tudnivalókért forduljon a helyi környezetvédelmi hatósághoz.
- Egészség- és munkavédelem:** A festék felvitele és száradása alatt gondoskodjon megfelelő szellőzésről. Kerülje el, hogy a festék bőrre vagy szembe kerüljön. Ha szembe kerül, haladéktalanul öblítse ki bő vízzel, és forduljon orvoshoz. Ha bőrre kerül, mossa le haladéktalanul sok szappannal és vízzel vagy bőrtisztító szerrel. Zárja el gyerekek elől. **Szakmai felhasználók kérésére szívesen átadjuk a Biztonsági adatlapokat.**
- Környezet:** Tényleges VOC-tartalom, g/l 1,7 g/l
 VOC-tartalom, %(w/w): 0,14 %
 Besorolás: Minimális
 2010-ben megengedett határ, g/l 40 g/l
 KATEGÓRIA c

Kiadósság	Száradási idő	Két réteg felvitele közötti idő	Fényességi szint
5 liter akár 40 m ² -re is elegendő.	1 órán belül érintésszáraz, és 3 órán belül megszárad a hőmérséklettől és a páratartalomtól függően.	5 óra.	2%

Vízgőzáteresztés: 289,9 gramm/m ² /24 óra alatt, két réteggel mérve.	A mutató azt adja meg, hogy a vízgőz milyen sebességgel párolog el a festékfilmen keresztül az anyagból, 24 óra alatt.
---	--

7. kiadás – 2012. január

Felelősségkizárás: A jelen műszaki adatlapokon és termékismertetőinkben – szóban, írásban vagy jogi eljárás közben – közölt információk tájékoztató jellegűek, és bár közlésük jóhiszeműen történt, jóállást nem vállalunk értük, mivel a termékek alkalmazásának szakszerűségére és a helyi viszonyokra nincs hatásunk. További információkat ezzel kapcsolatban fogyasztóvédelmi osztályunktól kaphat. A termékek ilyen célú használatából adódó, az általunk szállított termékek értékét meghaladó következményekért nem vállalunk felelősséget. Ez nem érinti a fogyasztók törvény által védett jogait.

PAS_HU