

FARROW & BALL®

CRAFTSMEN IN PAINT AND PAPER

PRODUCT ADVIESBLAD

Exterior Masonry

Alle Farrow & Ball verven zijn milieuvriendelijk en hebben een laag of minimaal gehalte aan VOS (Vluchtige Organische Stoffen). Onze producten zijn watergedragen, geurarm en sneldrogend dus beter voor u en voor het milieu.

Verkrijgbaar in: ,,5 L,

In alle Farrow & Ball kleuren, behalve 30, 42, 43, 51, 66, 74, 93, 96, 212, 217, 220, 222, 223, 248, 254, 255, 256, 268, 269, 278, 280, 294, 296, 297.

Verkrijgbaar rechtstreeks bij Farrow & Ball (bezoek www.farrow-ball.com, e-mail: sales@farrow-ball.com of op telefoonnummer: +44 (0) 1202 876141), bij onze Showrooms en geselecteerde internationale stockists.

Productoverzicht:

Een zeer matte, uitermate slijtvaste finish voor metselwerk buitenshuis. Waterdicht en schimmelwerend. Is gedurende een periode van maximaal 15 jaar bestand tegen bladderen, scheuren, krijten en verbleken. Niet geschikt voor gebruik op oppervlakken met een hoog alkaligehalte of zeer poreuze ondergronden. Vereist geen grondlaag.

Aanbevolen Primer & Undercoat:

Geschikt voor gebruik op betonnen vloeren binnenshuis en voor het gedeeltelijk behandelen van onstabiel metselwerk. : Farrow & Ball Masonry & Plaster S

Nieuwe modern stucwerk:

Roer de verf voor gebruik goed door. We raden u aan om, voordat u nieuw stucwerk schildert, de ondergrond eerst volledig te laten drogen en gedurende ongeveer 3 maanden te laten verweren. Wanneer de ondergrond eenmaal goed droog is, verwijdert u eventuele stofdeeltjes met een borstel met stugge haren. Breng een 10% verdunde laag Farrow & Ball Exterior Masonry aan op poederachtige gedeelten. Nadat u de ondergrond op de correcte manier hebt voorbehandeld brengt u twee lagen Farrow & Ball Exterior Masonry aan met een kwast of roller. Let er hierbij op dat u de verf niet te dik aanbrengt in holtes en hoeken. Farrow & Ball Exterior Masonry wordt klaar voor gebruik geleverd. U kunt echter op nieuwe, met cement gestucte oppervlakken een verdunde laag (met een verhouding van 10%) aanbrengen om de hechting van de verf op solide, onbehandelde ondergronden te bevorderen. Gebruik geen Farrow & Ball Stabilising Primer als een universele grondlaag voor solide metselwerk.

Het voorbereiden van betonnen oppervlakken:

Laat nieuw beton gedurende tenminste 3 maanden uitharden alvorens dit te schilderen. Repareer en vul oude of onstabiele betonnen oppervlakken en laat het vulmiddel de aanbevolen tijd uitharden. Wanneer de ondergrond eenmaal goed droog is verwijdert u eventuele stofdeeltjes met een borstel met stugge haren. Breng een grondlaag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan op poederachtige gedeelten. Breng, uitsluitend op betonnen vloeren binnenshuis, een onverdunde laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan gevolgd door twee lagen Farrow & Ball Modern Eggshell. Laat de lagen de aanbevolen tijd drogen. Gebruik Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer uitsluitend als een universele grondlaag op betonnen vloeren binnenshuis en niet op andere stabiele betonnen ondergronden.

Het schilderen van oud stucwerk buitenshuis met Exterior Masonry

Houd er rekening mee dat onstabiele ondergronden in bepaalde gevallen niet geschilderd kunnen worden - in geval van twijfel raden wij u aan professioneel advies in te winnen. Oppervlakken met ernstige structurele schade, zoals scheuren of los cement, moeten gerepareerd worden voordat de verf kan worden aangebracht. Breng eerst een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan op gerepareerde of ernstig beschadigde gedeelten, gevolgd door twee lagen Farrow & Ball Exterior Masonry met een kwast of roller. Breng de verf niet te dik aan in holtes en hoeken en laat de lagen de aanbevolen tijd drogen. Ondergronden die zijn aangetast door schimmel of algen dienen te worden behandeld met een geschikt schimmeldodend middel en moeten vervolgens voldoende tijd hebben om volledig te drogen. Gebruik Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer niet als een universele grondlaag op stabiel metselwerk.

Schilderen van metselwerk binnenshuis:

Metselwerk binnenshuis moet volledig droog en vochtvrij zijn voordat u met schilderen begint. Metselwerk binnenshuis dat poederig, schilferig of onstabiel is moet eerst met een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer worden voorbehandeld. De volgende Farrow & Ball finishes zijn geschikt voor metselwerk binnenshuis: Full Gloss, Estate Eggshell en Exterior Eggshell - breng een onverdunde laag Farrow & Ball Interior Wood Primer & Undercoat in de juiste kleur voor uw deklaag aan (laat de lagen tussendoor minimaal 4 uur drogen), gevolgd door 2 lagen van de door u gekozen finish (laat de lagen wederom tussendoor minimaal 4 uur drogen). Exterior Masonry - breng rechtstreeks 2 lagen aan, laat de lagen tussendoor minimaal 5 uur drogen. Gebruik Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer niet als een universele grondlaag voor stabiel metselwerk.

Gemetselde buitenmuren schilderen:

Farrow & Ball Exterior Masonry kan gebruikt worden op gemetselde buitenmuren - met uitzondering van Fletton-bakstenen - maar we bevelen een paar voorzorgsmaatregelen aan, voorafgaand aan en tijdens het schilderen. Zorg dat alle vuil, schimmels, zouten en andere zichtbare verontreinigingen zijn verwijderd met een staalborstel of door een gespecialiseerd schoonmaakmiddel. Zorg ervoor dat het metselwerk volledig droog is voordat de verflagen aangebracht worden. Controleer of de mortel volledig droog is voordat er geschilderd gaat worden. Wees extra zorgvuldig bij het schilderen van buitenmuren met massieve bakstenen en muren die niet vochtbestendig zijn gemaakt, aangezien er vermindering van hechting kan optreden en een zoutaanslag kan verschijnen. Farrow & Ball Exterior Masonry wordt gebruiksklaar geleverd, maar water kan worden toegevoegd in een verhouding van 10%, zodat het gemakkelijker aan te brengen is op onbewerkte oppervlakken. We raden aan om Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer niet te gebruiken, aangezien dit niet bedoeld is als universele grondlaag voor solide metselwerk.

Het schilderen van terracotta:

De volgende Farrow & Ball finishes zijn geschikt voor gebruik op terracotta: Exterior Masonry, Full Gloss en Exterior Eggshell - breng rechtstreeks 2 lagen aan (laat de lagen tussendoor minimaal 4 uur drogen).

Instelling spuitapparatuur:

Airless spuitpistool - U bereikt een goed resultaat met een instelling van 533µm met een spuihoek van 65°, of 610µm met een spuihoek van 65° en een druk van 3000 psi - 3500 psi (207 bar - 241 bar). HVLP spuitpistool - Afhankelijk van de gebruikte apparatuur kan het noodzakelijk zijn de verf met maximaal 30% te verdunnen. Experimenteer met de instellingen van de luchtregelklep, de dikte van de verf, de ventilator en het spuitpatroon op een stuk karton of op een onopvallende plaats totdat u het gewenste resultaat heeft bereikt. Breng meerdere dunne laagjes aan en laat iedere laag goed drogen voordat u de volgende aanbrengt.

Advies voor reparaties:

Als uw schilderwerk beschadigd is of slijtage vertoont, is het wellicht tijd om opnieuw aan de slag te gaan. Voor het beste resultaat raden wij u aan een laag verf van het oorspronkelijk door u gebruikte product op de beschadigde muur of muren aan te brengen. Hierdoor vermijdt u een zichtbaar verschil in kleur of afwerking. Als u besluit om slechts bepaalde gedeelten bij te werken, raden wij u aan voor een optimaal eindresultaat de volgende aanwijzingen op te volgen.

1. Gebruik voor zover mogelijk verf met hetzelfde serienummer. Als u verf met een ander serienummer gebruikt kunnen er, ondanks onze strenge kleurcontroles, lichte variaties in kleur en glans optreden. Mocht het niet mogelijk zijn om verf van dezelfde serie te gebruiken, dan raden wij u aan om een laag verf van een ander serienummer op de gehele muur aan te brengen. Op deze manier zijn kleine verschillen minder goed zichtbaar.
2. Bereid bij het uitvoeren van reparaties het oppervlak voor op dezelfde manier als u oorspronkelijk heeft gedaan. Het is wellicht niet altijd mogelijk om een perfect eindresultaat te behalen - als u bijvoorbeeld een vulmiddel hebt gebruikt met een andere structuur of ander absorptievermogen dan de rest van de muur kan dit resulteren in een enigszins onregelmatige afwerking.
3. Maak altijd gebruik van hetzelfde schildergereedschap en dezelfde methode die u hebt gebruikt toen u de muur oorspronkelijk schilderde. Zorg ervoor dat u de randen van de bijgewerkte gedeelten goed mengt met de oude verf zodat de overgang tussen de oude en nieuwe verf minder goed zichtbaar is.
4. De kleur van de verf, ofwel op de muur of in het blik, kan na verloop van tijd enigszins veranderen. Daarom geldt dat des te nieuwer het schilderwerk is, des te beter het eindresultaat zal zijn. Houd er rekening mee dat bij donkere kleuren en producten met hoog glansgehalte een egale afwerking moeilijker te bereiken is dan bij lichtere kleuren en verven met een lager glansgehalte.

Schilderen op muurvulmiddelen buitenshuis:

Gebruik voor het beste resultaat altijd een vulmiddel met een porositeit en dichtheid die overeenkomt met het te behandelen oppervlak. Het gebruik van vulmiddelen met een andere porositeit of dichtheid kan zichtbare kleurverschillen tot gevolg hebben. Volg de aanwijzingen van de fabrikant, laat het product goed drogen en breng vervolgens een verdunde laag (20 - 25%) Farrow & Ball Exterior Masonry (laat de lagen tussendoor minimaal 4 uur drogen). Breng vervolgens twee lagen van de door u gekozen kleur aan voor een goede hechting en een perfecte dekking.

Andere product toepassingen:

Mocht u Farrow & Ball producten voor doeleinden willen gebruiken die hier niet vermeld zijn, neem dan voor advies contact op met onze Afdeling Customer Services +44 (0) 1202 876141 of stuur een mail naar customer.services@farrow-ball.com. Telefoongesprekken worden mogelijk opgenomen voor trainingsdoeleinden.

Toepassing informatie:

Vermijd schilderen bij temperaturen van lager dan 10°C of bij extreme hitte van meer dan 30°C. Schilder niet in direct zonlicht. Schilder niet buitenshuis als er regen wordt voorspeld. Voor het beste resultaat schildert u 's ochtends zodat het product tijd heeft om goed te drogen ('s avonds kan de lucht vochtig worden).

Dekking (m²/l per laag): : Tot 8 afhankelijk van het oppervlak wat geschilderd wordt.

Droogtijd: : Droogt binnen 2 uur.

Gemiddelde overschildertijd : : Overschilderbaar na 5 uur.

Uithardingstijd: : Houd er rekening mee dat het bij sommige donkere verkleuren tot 14 dagen duurt voordat zij volledige hardheid, sterkte en duurzaamheid

Glansgehalte: : 2%

Aanbevolen aantal lagen: : 2*

* Donkere/sterkere kleuren kunnen extra lagen nodig hebben. Opmerking: De vermelde droog- en overschildertijden zijn gebaseerd op toepassingen onder normale omstandigheden - de droogtijd kan langer zijn in koele en/of vochtige omgevingen. Wacht minimaal 14 dagen voordat u het product over oplosmiddelhoudende verflagen aanbrengt.

Dichtheid: : 1.2 - 1.4 g/cc

Natte laagdikte: : 80 - 120 µm

Applicatie luchtvochtigheid: : < 80 % RH

Natte slijtklasse: : 2

Substraat vochtgehalte:

Buiten stucwerk = <0,5% : Baksteen binnenshuis = <1%

Bewaaradvies:

Dit product is watergedragen en moet daarom beschermd worden tegen vorst en extreme temperaturen. Gebruik binnen 6 maanden na aankoop. Na deze datum aanvaren wij geen aansprakelijkheid voor eventuele achteruitgang in kwaliteit van de inhoud of de verpakking.

Formulering:

Een watergedragen verf gemaakt met een silicone- en acrylbinder. Bevat een breed spectrum biocide om oppervlakten tegen groei van algen en schimmels te beschermen.

Milieuadvies en afvalverwerking:

Product niet in riolering of oppervlaktewater lozen. Verfresten/verfblikken afvoeren in overeenstemming met de plaatselijke/nationale richtlijnen. Neem voor advies contact op met uw plaatselijke milieudienst. Metalen blikken kunnen gerecycled worden.

Informatie omtrent het VOS gehalte:

EU maximum toegestane waarde voor dit product (cat. A/[c]): 40g/l (2010). Dit product bevat maximaal 4g/l VOS.

Wateropname in overeenstemming met DIN EN 1062 3 (w24 [kg/m²√24h]):

0.06 (Klasse III, limiet <0.1) Dit is de mate waarin het watervolume per 1m² gedurende een periode van 24 uur door de verflaag wordt opgenomen. Hoe lager de w24 waarde, hoe hoger de waterdichtheid van de verflaag. De mate van wateropname door verf wordt in categorieën onderverdeeld, variërend van Klasse I tot Klasse III.

Waterdampdoorlaatbaarheid in overeenstemming met DIN EN ISO 7783 2 (sd [m]):

0.118 (Klasse I, limiet <0.14) Dit is de mate waarin de verflaag bestand is tegen waterdamp en wordt uitgedrukt in de gelijkwaardige dikte van de lucht in meters. Hoe lager de sd waarde, hoe hoger de luchtdoorlatendheid van de verflaag. De mate van luchtdoorlatendheid van verf wordt in categorieën onderverdeeld, variërend van Klasse I tot Klasse III. Klasse I duidt in dit geval op een hoog ademend vermogen.

Lood Waarschuwing:

Speciale voorzorgsmaatregelen zijn vereist bij het voorbereiden van oppervlakken die geschilderd zijn met verf van vóór 1970; deze kunnen lood bevatten wat schadelijk is voor de gezondheid.

Gezond en veiligheidsadvies:

Buiten het bereik van kinderen houden. Zorg voor goede ventilatie tijdens het aanbrengen en drogen van de verf. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket bij de hand houden. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Gebruik geen verdunners of terpentijn. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een arts raadplegen. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

Neem contact met ons op:

Voor advies omtrent kleuren, finishes of behang kunt u terecht bij onze afdeling Customer Services +44 (0) 1202 876141, via mail sales@farrow-ball.com, of per post op het volgende adres: Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, Groot-Brittannië. Telefoongesprekken worden mogelijk opgenomen voor trainingsdoeleinden. Geïmporteerd in de EU door Farrow & Ball, Kaiserstraße 25, Frankfurt am Main, Deutschland, +49 (0) 69 2424 6269.

Disclaimer:

De informatie op deze technische informatiebladen en het technische advies dat mondeling, schriftelijk of door testen wordt gegeven, dienen louter als richtlijn en worden te goeder trouw maar zonder garantie gegeven omdat wij geen controle hebben over de vaardigheid in het aanbrengen en de plaatselijke omstandigheden. Neem voor meer informatie contact op met onze Afdeling Klantenservice. Wij accepteren geen aansprakelijkheid voor de prestaties van de producten voortkomend uit dergelijk gebruik die hoger is dan de waarde van de door ons geleverde goederen. Dit heeft geen invloed op uw wettelijke rechten.

Issue Date: 12/12/2019