

PRODUCT ADVIESBLAD

Masonry & Plaster Stabilising Primer

Alle verf van Farrow & Ball is op waterbasis, waardoor ze niet sterk ruiken, een lage VOC-waarde (Volatile Organic Compounds of Vluchtige Organische Stoffen) hebben en snel drogen. Bovendien hebben ze de hoogst mogelijke A+-score voor luchtkwaliteit binnenshuis volgens het onafhankelijk uitgevoerde Franse Besluit inzake luchtkwaliteit binnenshuis nr. 2011-321 – Arrêté April 2011.

Verkrijgbaar in: ...,5 L,

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

Productoverzicht:

Gebruik op betonnen vloeren binnenshuis als grondlaag voor Modern Eggshell en op binnen- en buitenmuren om poreuze, krijtachtige en brokkelige oppervlakken af te dichten en te stabiliseren. Biedt een uitstekende hechting. Niet geschikt voor gebruik op nieuw beton. Niet geschikt als universele grondlaag voor stabiel metselwerk (hetzij kaal of eerder geschilderd).

Reinigen vóór het schilderen:

Voor de beste resultaten zorgt u ervoor dat uw oppervlak, gereedschap en product schoon zijn voordat u begint. Voor de meeste oppervlakken raden we aan om een verdunde Sugar Soap-oplossing te gebruiken, volgens de instructies van de fabrikant. Wij raden het gebruik van oplosmiddelhoudende schoonmaakmiddelen of sterk alkalische oplossingen af, omdat deze de hechting kunnen beïnvloeden. Na het reinigen het oppervlak met een vochtige doek afnemen en laten drogen. Wanneer u een nieuw blikje verf opent, zorg er dan voor dat er geen stof of vuil uit het deksel in de inhoud valt. Als u een blikje verf opnieuw gebruikt, raden wij u aan het uit te zeven. Zorg ervoor dat uw gereedschap schoon is, inclusief uw roerstaafje, en we raden u aan uw kwast of roller vochtig te maken en vervolgens overtollig water te verwijderen voordat u de verf erop aanbrengt.

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.

Betonnen vloeren:

Vul en repareer oude of onstabiele ondergronden en laat het beton goed drogen voordat u met schilderen begint. Nieuw beton moet minimaal 3 maanden uitharden voordat dit geverfd kan worden. Breng een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan. Geschilderde betonnen vloeren: maak de vloer goed schoon en verwijder losse deeltjes. Schuur eventuele bladderende of schilferende verf glad voor een egale ondergrond. Breng een laag Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer aan op onbehandelde gedeelten.

Vloerverwarming:

Schakel de verwarming 48 uur voordat u met schilderen begint uit zodat de vloer goed is afgekoeld. Wacht na het schilderen 48 uur voordat u de verwarming weer aanzet.

Het voorbereiden van nieuw of onbehandeld pleisterwerk binnenshuis (moderne bouwmaterialen):

Laat nieuw pleisterwerk grondig drogen voordat u met schilderen begint. Wanneer de ondergrond eenmaal goed droog is verwijdert u eventuele stofdeeltjes met een borstel met stugge haren. Breng een verdunde laag Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat in de correcte kleur voor uw deklaag aan (zie onderstaande aanwijzingen voor het verdunnen van verf), gevolgd door twee onverdunde lagen van de door u gekozen kleur. Opmerking: De Britse norm 6150:2006 geeft voor nieuw pleisterwerk een aanbevolen droogtijd van 7 dagen voor iedere 5mm in dikte. Gebruik Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer niet als een universele grondlaag op stabiel pleisterwerk.

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.

Afplaktape:

Afplaktapes zijn beschikbaar in verschillend kleefkracht niveaus. Gebruik altijd een afplaktape van goede kwaliteit, geschikt voor jouw decoratieproject. Sommige afplaktapes bevatten gepatenteerde 'paint locking' technologie, die een superieur resultaat kunnen geven.

Voorbereiding voor spuiten:

Wanneer verf van Farrow & Ball met een verfspuit op een oppervlak wordt aangebracht, moet er rekening mee worden gehouden dat de kwaliteit van de resulterende afwerking slechts zo goed kan zijn als het oppervlak waarop de verf wordt aangebracht. De meeste oppervlakken zullen moeten worden gereinigd en ontvet, voorbereid met vlakplamuur en geschuurd, om vervolgens te worden voorzien van de juiste primer of undercoat. Om een glad, vlak oppervlak te creëren waarop je de Farrow & Ball-finish van jouw keuze met een verfspuit gaat aanbrengen, is het ook raadzaam om tussen verflagen in nog even te schuren met heel fijn schuurpapier. Het kan nodig zijn dit proces meerdere keren te herhalen om het oppervlak voldoende geschikt bij het aanbrengen van sierafwerkingen. Zorg ervoor dat uw spuitapparaat (inclusief het pistool en de compressoreenheid) geschikt is voor de grootte van het te schilderen gedeelte en de door u gekozen afwerking. Als verdunning nodig is, houd dit dan tot het minimum beperkt volgens de instructies van uw apparaat en onze voorgestelde verdunningsverhoudingen.

Instelling spuitapparatuur:

Airless verfspuiten: De beste resultaten kunt u behalen met een typische opstelling van een 410 spuitmondtip en een van 60 bar luchtinjectiedruk. Let op: dit zijn typische instellingen voor de meeste Airless verfspuitsystemen. Er zal enige aanpassing nodig zijn van de luchtdruk ten opzichte van de spuitmond, afhankelijk van het merk en model van het gebruikte Airless verfspuitapparaat. HVLP spuitpistool - Afhankelijk van de gebruikte apparatuur kan het noodzakelijk zijn de verf met maximaal 10% 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. Een typische luchtdruk van 9,5 psi met een naald/mondstuk van 1,3 mm geeft goede resultaten.

Reinigen:

Verwijder zoveel mogelijk product met een borstel en rolreinigingstool en reinig vervolgens de borstels en rollen in warm zeepsop.

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). Dit product moet worden aangebracht in overeenstemming met bijlage C van BS 6150: praktijkcode voor het schilderen van gebouwen.

Dekking (m²/l per laag): : Tot 20

Droogtijd: : Droogt binnen 2 uur.

Gemiddelde overschildertijd : : Overschilderbaar na 4 uur.

Aanbevolen aantal lagen: : 1

0

Dichtheid: : 1.2 - 1.4 g/cc

Natte laagdikte: : 80 - 120 µm

Applicatie luchtvochtigheid: : < 80 % RH

Substraat vochtgehalte:

Gipswanden en plafonds = <0,5% : Buiten stucwerk = <0,5%

Doorlaatbaarheid voor vloeibaar water volgens DIN EN 1062 3 (w₂₄ [kg/m²√24h]):

0.02 (Klasse III, limiet <0.1) Dit meet het volume aan water dat binnen een gebied van 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. Masonry & Plaster Stabilising Primer heeft de beste w₂₄-classificatie Klasse III (laag)

Waterdampdoorlaatbaarheid (permeabiliteit) volgens DIN EN ISO 7783 2 (sd [m]):

0.142 (Klasse II, limiet <0.14) Dit meet 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 II geeft in dit geval een gemiddeld niveau van ademend vermogen aan.

Bewaaradvies:

Dit is een product op waterbasis en moet worden beschermd tegen vorst en extreme temperaturomstandigheden. We bevelen aan het product binnen 6 maanden na aankoop te gebruiken en aanvaarden geen verantwoordelijkheid voor de verslechtering van de inhoud of verpakking na deze datum. Dit product bevat bewaarmiddelen om het onder normale omstandigheden te beschermen tegen bederf. Om contaminatie te minimaliseren en een maximale houdbaarheid te garanderen, bevelen we aan het product voor gebruik in een schone verfketel over te gieten en alle instrumenten voor en na elk gebruik grondig te reinigen. Herhaaldelijk openen en gebruiken van de pot kan het risico op microbiële besmetting vergroten; daarom bevelen we aan dit tot een minimum te beperken om de houdbaarheid van het product te maximaliseren.

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/[g]): 30g/l (2010). Dit product bevat maximaal 1 g/l VOS.



Toepassing informatie:

Een watergedragen primer gemaakt met een bindmiddel op acrylaat basis.

Gezond en veiligheidsadvies:

Let op! Bij verneveling kunnen gevaarlijke inhaleerbare druppels worden gevormd. Spuitnevel niet inademen. 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 terpentine. 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. Bij het schuren van een oppervlak ter voorbereiding op schilderwerk moet stofvorming tot een minimum worden beperkt en is het gebruik van geschikte ademhalingsbeschermingsmiddelen (ABM) een raadzame voorzorgsmaatregel.

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.

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. Telefongesprekken 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: 09/02/2024