

FARROW & BALL®

HANDCRAFTED PAINT AND WALLPAPER

FIȘA PRODUSULUI

Flat Eggshell

Toate vopselele Farrow & Ball sunt pe bază de apă, ceea ce le face să aibă un miros ușor insesizabil, cu conținut scăzut de COV (compuși organici volatili) și să se usuce rapid. De asemenea, acestea au cel mai mare rating A+ posibil pentru calitatea aerului din interior, în conformitate cu Decretul francez privind calitatea aerului interior N° 2011-321 – Arrêté aprilie 2011.

Prezentarea produsului:

Flat Eggshell este finisajul nostru foarte dur, cu strălucire redusă, pentru interior din lemn, metal și beton. Frecabil, rezistent la pete și rezistent la zgârieturi, este chiar suficient de dur pentru podele. Cu o strălucire de 20%, evidențiază subtil plintele, scările și dulapurile de bucătărie pentru un aspect clasic. Se usucă rapid, se întărește rapid și durează impresionant de mult.

Nu este potrivit pentru:

Nu este potrivit pentru terase exterioare sau alte tipuri de lemn tratat sub presiune. Acest produs nu este potrivit pentru subsoluri sau clădiri fără un strat și o membrană funcționale, rezistente la umezeală, deoarece acest lucru poate cauza neregularități între vopsea și suprafața vopsită, ceea ce poate include descuamarea, decojirea și formarea de vezicule. Nu este adecvat pentru pardoseli supuse mișcării frecvente a vehiculelor. Nu este adecvat pentru șape din sulfat de calciu, anhidrit sau hemihidrat.

Disponibile în: 750 ml 2.5 Litre 5 Litre

Pentru disponibilitatea culorilor, vă rugăm să vizitați farrow-ball.com. Disponibil pentru comandă directă de pe site-ul farrow-ball.com, prin intermediul echipei noastre de servicii pentru clienți, precum și în showroom-uri și la puncte de vânzare selectate la nivel internațional. Contactați-ne prin email la adresa sales@farrow-ball.com sau prin telefon la nr. +44 (0) 1202 876141.

Grund și amorsa recomandate:

Pentru utilizare pe lemnul interior: Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat

Pentru utilizare pe metal: Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat

Pentru utilizare pe pereții și tavanele interioare: Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat

Pentru utilizare pe instabil pardoseli din zidărie și beton interior: Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer

Sfaturi de amorsare și sub acoperire:

Folosind un Farrow & Ball grund și un strat sau strat superior diluat de acoperire sigilați suprafața pe care vopsiți. Ar trebui să aveți un strat complet și solid de Farrow & Ball Grund & Substrat sau strat superior diluat înainte de a aplica stratul superior, pentru a vă asigura că finisajul Farrow & Ball ales se lipește complet de acesta, este absorbit uniform și prezintă un aspect de finisaj neted și uniform, cu o adâncime bogată de culoare. Acest lucru este deosebit de important în cazul în care se produce o schimbare semnificativă a culorii.

Înainte de a începe să vopsiți:

Pentru a obține cele mai bune rezultate din finisajele Farrow & Ball, este important să vă asigurați că suprafața dumneavoastră este pregătită corect. Pregătirea necorespunzătoare este cauza principală a majorității problemelor de vopsire. Suprafețele trebuie să fie în stare bună, curate, uscate și fără nicio contaminare a suprafeței, cum ar fi murdărie, praf, grăsime, mușchi și material liber/friabil. Suprafața trebuie, de asemenea, șlefuită ușor pentru a crea puțină textură și a avea o aderență mai bună, iar praful rezultat trebuie șters.

Unii pereți și tavane au un pH ridicat, în special cei care au fost tencuiți cu var sau au aplicat o vopsea pe bază de silicați sau minerale. Acestea necesită un finisaj de vopsea specializat, deoarece finisajele Farrow & Ball sunt potrivite numai pentru suprafețe cu un pH mai mic de 10. Dacă aveți îndoieli, testați pH-ul suprafeței umezindu-l cu apă și folosind hârtie de turnesol. De asemenea, trebuie să acordați o atenție deosebită bucătărilor, băilor și altor zone cu umiditate ridicată, deoarece diferențele de temperatură pot provoca condens, care poate duce la defecte de suprafață dacă vopseaua nu este complet întărită.

Pentru lemn de interior, dacă suprafața este rășinoasă sau cu noduri, urmați instrucțiunile de mai jos pentru pregătirea lemnului cu noduri sau din rășinoasă. Pentru noduri mai severe, luați în considerare utilizarea unei soluții pentru noduri sau a unui grund pentru lemn pe bază de aluminiu sau chiar îndepărtați complet nodul și înlocuiți-l cu un dop de lemn.

Pentru metalul interior, urmați sfaturile de mai jos pentru pregătirea suprafețelor feroase, neferoase, galvanizate și radiatoare. Pentru fontă, vă recomandăm să aplicați un grund de specialitate înainte de vopsire, deoarece grundurile pe bază de apă pot duce la ruginirea rapidă.

Imperfecțiuni de suprafață:

Dacă aveți imperfecțiuni ale suprafeței, indiferent cât de mici, acestea trebuie îndepărtate înainte de aplicarea vopselei, deoarece culoarea și nivelul de luciu vor evidenția doar imperfecțiunile; cu cât nivelul de luciu este mai mare, cu atât acestea sunt mai evidențiate. Imperfecțiunile vor fi mai puțin evidente dacă se aplică un finisaj mat, dar vor fi în continuare prezente și vizibile în diferite condiții de lumină. Acolo unde este necesar un finisaj de Nivel 5 (cel mai bun finisaj existent), trebuie să umpleți, să nivelați și să revopsiți de mai multe ori. Acest lucru înseamnă că, după aplicarea stratului pulverizat sau a primului strat, se folosește un chit adecvat pe imperfecțiuni sau îmbinări, se șlefuieste ușor pentru a netezi și apoi se aplică un strat superior. Ar trebui să repetați acest proces din nou până când nu mai sunt vizibile imperfecțiunile. Acest lucru este necesar de obicei pentru plăcile de ghips-carton sau finisajele lucioase, unde condițiile de iluminare pot evidenția orice imperfecțiuni. Rețineți că stratul de finisare final, datorită caracteristicilor sale de fluiditate și nivelare, va reflecta doar standardul suprafeței de bază pregătite. Dacă grundurile și straturile de bază sunt aplicate cu imperfecțiuni, acestea vor trebui, de asemenea, nivelate înainte de aplicarea straturilor superioare, deoarece, din nou, acestea vor fi evidențiate.

Sfaturi pentru plumb:

Se vor lua măsuri speciale în timpul pregătirii suprafețelor construite înaintea anului 1990, deoarece acestea pot conține plumb toxic.

Sfaturi pentru sănătate și siguranță:

Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere. Conține 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onă, 2-metilizotiazol-3(2H)-onă & masa de reacție a :5-clor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [EC no. 247-500-7] și 2-metil-2H -izotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Poate provoca o reacție alergică. Citiți eticheta înainte de utilizare. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. Asigurați o bună ventilație în timpul aplicării și uscării.

Precizia culorii:

Verificați precizia culorii înainte de utilizare, deoarece Farrow & Ball nu va răspunde pentru costurile de decorare suportate ca urmare a aplicării unei culori incorecte. Dacă urmează să se folosească mai mult de o cutie din aceeași culoare, asigurați-vă că numerele loturilor sunt identice sau amestecați-le înainte de utilizare. Amestecați bine înainte de utilizare.

Curățare înainte de vopsire:

Pentru cele mai bune rezultate, asigurați-vă că suprafața, uneltele și produsul sunt curate înainte de a începe. Pentru majoritatea suprafețelor, vă recomandăm să utilizați o soluție de săpun cu zahăr diluat, urmând instrucțiunile producătorului. Nu vă recomandăm să folosiți produse de curățare pe bază de solvenți sau soluții alcaline puternice, deoarece acestea pot afecta aderența. După curățare, ștergeți suprafața cu o cârpă umedă și lăsați să se usuce. Când deschideți o cutie nouă de vopsea, aveți grijă să nu cadă praf sau resturi de pe capac în conținut. Dacă reutilizați o cutie de vopsea, vă recomandăm să o strecurați. Asigurați-vă că uneltele sunt curate, inclusiv unealta de amestecat și vă recomandăm să umeziți peria sau rola, apoi să îndepărtați excesul de apă înainte de a le încărca cu vopsea.

Pregătirea lemnăriei de interior vopsite anterior (nu podele):

Asigurați-vă că toate suprafețele sunt integre, curate, uscate și fără praf, unsoare și alți agenți de contaminare. Îndepărtați orice zonă de vopsea veche care se exfoliază sau de umflă, deoarece se poate produce decojirea sau exfolierea, în cazul vopsirii peste straturi de vopsea desprinsă. Amestecați și 'îmbinați' marginile zonelor de vopsea veche, deoarece acest lucru ajută la netezirea suprafeței. Umpleți crăpăturile, găurile și îmbinările deschise cu filer adecvat. Șlefuiți ușor suprafața pentru a îmbunătăți aderența vopselei. Acoperiți cu amorsă orice zonă neacoperită noduroasă sau rășinoasă cu Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat. Aplicați un strat de Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat, în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior (și lăsând un interval minim de uscare de 4 ore între straturi). Apoi aplicați două straturi de produs de finisare Farrow & Ball, permițând uscarea între aplicări, conform recomandărilor.

Pregătirea lemnăriei de interior noi sau vopsite (nu podele):

Asigurați-vă că toate suprafețele sunt întregi, curate, uscate și fără praf, unsoare și alți agenți de contaminare. Umpleți crăpăturile, găurile și îmbinările deschise cu filer adecvat. Pentru a îmbunătăți aderența vopselei, șlefuiți ușor suprafața. Acoperiți cu amorsă orice zonă noduroasă sau rășinoasă cu Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat. Aplicați un strat de Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior. Lăsați un interval minim de 4 ore pentru uscare, între straturi. Aplicați două straturi de produs de finisare Farrow & Ball, permițând uscarea între aplicări, conform recomandărilor.

Repictarea podelelor din lemn:

Zonele de vopsea veche care au fost decojite sau vezicule trebuie îndepărtate. Pentru cea mai bună finisare și cea mai lungă durată de viață, trebuie îndepărtată cât mai mult posibil învelișul anterior. Asigurați-vă că podeaua este bine curată folosind un detergent adecvat pentru podea. Șlefuiți până la un finisaj neted, curățați cu aspiratorul și ștergeți-l cu o cârpă umedă. Lăsați lemnul să se usuce (mai puțin de 10% conținut de umiditate). Aplicați un strat complet de Farrow & Ball Wood Floor Primer & Undercoat pentru sigilare. Aplicați două straturi complete de Farrow & Ball Flat Eggshell. Nem alkalmas olyan padlókra, amelyeken gyakran közlekednek járművek.

Pardoseli interioare din lemn gol:

Asigurați-vă că podeaua este fixată bine pentru a preveni mișcarea. Umpleți fisurile cu un material de umplutură neflexibil pentru lemn, care poate fi vopsit iar îmbinările deschise cu un material de umplutură flexibil pentru lemn, care poate fi vopsit. Asigurați-vă că podeaua este bine curată folosind un detergent adecvat pentru podea. Șlefuiți până la un finisaj neted, curățați cu aspiratorul și ștergeți-l cu o cârpă umedă. Lăsați lemnul să se usuce (mai puțin de 10% conținut de umiditate). Pregătiți toate zonele înnodate sau rășinoase ca mai sus și aplicați plasturele cu Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat urmat de un strat complet pentru sigilare. Aplicați două straturi complete de Farrow & Ball Flat Eggshell. Nu este adecvat pentru pardoseli supuse circulației frecvente a vehiculelor.

Podele de beton:

Betonul nou trebuie lăsat cel puțin 3 luni înainte de vopsire. Suprafețele vechi sau defectuoase trebuie reparate și umplute, lăsându-le timp să se întărească înainte de revopsire. Aplicați un strat de Farrow & Ball Masonry and Plaster Stabilising Primer. Podele de beton vopsite: curățați și îndepărtați orice reziduu de pe suprafață, orice zonă exfoliată sau umflată, șlefuiți pentru a obține o 'cheie' bună. Aplicați Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer pe zonele de beton expus. Acest produs nu este potrivit podele de beton în pentru subsoluri sau clădiri fără un strat și o membrană funcționale, rezistente la umezeală, deoarece acest lucru poate cauza neregularități între vopsea și suprafața vopsită, ceea ce poate include descuamarea, decojirea și formarea de vezicule. Nem alkalmas olyan padlókra, amelyeken gyakran közlekednek járművek.

Pregătirea MDF de interior:

Când este posibil, folosiți MDF de calitate superioară, întrucât acest MDF nu prezintă fibre ridicate, astfel că nu va necesita șlefuirea suprafeței. MDF de calitate inferioară poate conține fibre mai slab strânse, care se pot ridica în momentul aplicării vopselei. Dacă fibrele se ridică, șlefuiți ușor suprafața între straturi, pentru a asigura finisajul neted. Șlefuiți ușor marginile MDF pentru a obține o suprafață solidă și pentru a reduce absorbția vopselei. Când șlefuiți MDF, încercați să creați cât mai puțin praf și să purtați echipamentul de protecție respiratorie (RPE) corespunzător. Aplicați un strat de Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat, în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior și lăsând un interval minim de uscare de 4 ore între straturi. Aplicați două straturi de produs de finisare Farrow & Ball , permițând uscarea între aplicări, conform recomandărilor.

Pregătirea metalului feros:

Curățați cu atenție și degresați suprafețele din metal noi sau vopsite anterior. Îndepărtați orice vopsea desprinsă și rugină pentru a ajunge la metalul gol. Aplicați două straturi de Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat, în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior, și după o perioadă de uscare de cel puțin 4 ore între straturi. Aplicați două straturi de produs de finisare Farrow & Ball , permițând uscarea între aplicări, conform recomandărilor.

Pregătirea metalului neferos:

Curățați cu atenție și degresați suprafețele din metal noi sau vopsite anterior. Îndepărtați vopseaua desprinsă și șlefuiți ușor suprafața pentru a îmbunătăți aderența amorsei și a stratului de protecție. Aplicați două straturi de Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat, în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior, și după o perioadă de uscare de cel puțin 4 ore. Aplicați două straturi de produs de finisare Farrow & Ball , permițând uscarea între aplicări, conform recomandărilor.

Pregătirea metalului galvanizat:

Tratați toate suprafețele cu amorsă sau decapant, asigurându-vă că produsul în exces este îndepărtat înainte de vopsire. Aplicați două straturi de Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat, în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior, și după o perioadă de uscare de cel puțin 4 ore. Aplicați două straturi de produs de finisare Farrow & Ball , permițând uscarea între aplicări, conform recomandărilor.

Pregătirea caloriferului:

Acest produs se utilizează pentru vopsirea caloriferelor cu apă fierbinte, a căror temperatură de suprafață nu depășește 60 ° C. Nu recomandăm utilizarea acestui produs pentru vopsirea caloriferelor cu abur, care funcționează la o temperatură mult mai are. Caloriferul trebuie oprit și trebuie să fie rece înainte de a începe vopsirea lui. Curățați cu atenție și degresați suprafețele noi sau vopsite anterior ale caloriferului. Îndepărtați orice vopsea desprinsă și rugină de pe suprafața de bază. Aplicați două straturi de Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat, în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior și după o perioadă de uscare de cel puțin 4 ore între straturi. Aplicați două straturi de produs de finisare Farrow & Ball , permițând uscarea între aplicări, conform recomandărilor.

Pregătirea pereților vopsiți anterior:

Asigurați-vă că toate suprafețele sunt întregi, curate, uscate și fără praf, unsoare și alți agenți de contaminare. Aplicați un strat de Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat, în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior (și lăsând un interval minim de uscare de 4 ore între straturi). Apoi, continuați cu două straturi din culoarea aleasă, pentru a asigura aderența și profunzimea deplină a culorii. Înainte de a aplica stratul superior, luați în considerare dacă este necesar un al doilea strat de grund și grund pentru pereți și tavane Farrow & Ball pentru a obține o opacitate completă. Acest lucru este deosebit de important dacă există o schimbare semnificativă de culoare.

Pregătirea peretelui cu tencuiala nouă/ gipscarton sau nevopsite (construcție nouă):

Asigurați-vă că tencuiala este curată, uscată și fără praf, apoi amorsați-o și aplicați un strat de grund înainte de vopsire. Pentru rezultate optime și o intensitate maximă a culorii, diluați stratul de acoperire Farrow & Ball și aplicați-l ca strat subțire, după cum urmează: tencuială uscată/pereti uscați, plăci de gips-carton uscate, tencuială reparată = 25% apă (1 parte apă : 3 părți vopsea). NB: Gradul de diluare va depinde de porozitatea suprafeței, de aceea vă recomandăm să testați o porțiune mică. Puteți face acest lucru stropind suprafața cu apă curată și observând câtă apă s-a absorbit după un minut. Vă rugăm să rețineți: atunci când tencuielile poroase nu sunt suficient de bine pregătite, pot apărea dificultăți la aplicare, crăpături, uscare, variații de luciu sau culori inegale. Continuați cu două straturi de vopsea de finisare aleasă. Vă rugăm să rețineți: standardul britanic 6150 recomandă un timp de uscare tipic pentru tencuiala nouă de 7 zile pentru fiecare 5 mm grosime.

Hârtie de mascare pentru vopsit:

Pentru hârtia de mascare nevopsită, diluați vopseaua aleasă cu aproximativ 10% apă și aplicați ca un strat „pulverizat” înainte de a aplica două straturi complete. Rata de diluție va depinde de porozitatea suprafeței. Vă recomandăm să testați nivelul de diluție pe un petic pentru a determina nivelul de diluție necesar. Atenție: Când hârtiile poroase nu sunt pregătite suficient, pot apărea dificultăți de aplicare, variații de luciu sau culori neuniforme.

Vopsire peste umpluturi interioare de lemn:

Urmați instrucțiunile de aplicare ale producătorului de umplutură și timpii de uscare și aplicați plasturarea cu Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat. Aplicați un strat de grund de lemn Farrow & Ball Interior & Undercoat în tonul corect de culoare pentru stratul superior. Se lasă un timp de uscare de minimum 4 ore între straturi. Aplicați două straturi din finisajul Farrow & Ball ales, permițând timpul corect de uscare între straturi

Vopsirea peste chituri de umplere a pereților interiori:

Pentru cele mai bune rezultate, utilizați întotdeauna un chit cu aceeași porozitate și densitate ca și suprafața care urmează să fie reparată. Utilizarea materialelor de umplutură cu o porozitate sau densitate diferită poate cauza diferențe vizibile de culoare. Urmați instrucțiunile de aplicare și timpii de uscare ale producătorului, apoi aplicați un grund local cu vopseaua Farrow & Ball aleasă, diluată cu aproximativ 25% apă. Lăsați să se usuce minimum 4 ore între straturi, apoi aplicați două straturi complete din stratul superior ales pentru a promova aderența și a oferi o culoare completă. Atenție: acest produs poate să nu fie compatibil cu chituri puternic alcaline, pe bază de ciment sau nisip. Recomandăm utilizarea unui alt tip de chit. Totuși, dacă nu există nicio alternativă disponibilă, asigurați-vă că chitul este șlefuit corespunzător și fără praf și contaminanți, apoi amorsați local cu un grund rezistent la alcali înainte de a continua pașii descriși mai sus. Dacă redecorați și ați folosit grund și substrat Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer, atunci trebuie utilizat un strat diluat cu 25% de grund Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer pentru a amorsa chitul, astfel încât să se potrivească cu porozitatea suprafeței.

Folosirea de masticuri și agenți de sigilare de interior:

Când micile spații și fisuri necesită umplere sau sigilare, cele mai bune rezultate se obțin cu mastic acrilic pentru decoratori, pe bază de apă, agent de umplere flexibil. Utilizați minimum de mastic necesar, deoarece o bilă mai mică se va usca mai rapid și va fi mai puțin predispusă la fisurare. Respectați instrucțiunile de aplicare ale producătorului și timpii de uscare (de obicei, 2 – 3 ore) înainte de aplicarea finisajului Farrow & Ball . Estate Eggshell, Flat Eggshell, Modern Eggshell, Full Gloss și Dead Flat – Aplicați un strat nediluat de Wood Primer & Undercoat în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior (lăsând un interval minim de uscare de 4 ore între straturi) urmat de 2 straturi de strat superior ales (din nou lăsând un interval minim de uscare de 4 ore între straturi). Estate Emulsion și Modern Emulsion – Aplicați un strat nediluat de Wall & Ceiling Primer & Undercoat în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior (lăsând un interval minim de uscare de 4 ore între straturi) urmat de 2 straturi de strat superior ales (din nou lăsând un interval minim de uscare de 4 ore între straturi).

Pregătirea lemnului noduros sau rășinos:

Încălziți nodul pentru a trage excesul de rășină (vă recomandăm folosirea unei mașini de îndepărtare a vopselei cu aer cald). Răzuiți orice reziduu de rășină și apoi curățați bine zona cu alcool alb sau metilic. Lăsați zona să se usuce bine înainte de a continua.

Pregătire lemnului uleios:

Anumite tipuri de lemn, cum ar fi stejarul, tecul și lemnul de trandafir, pot fi prea uleioase prin urmare necesitând pregătire suplimentară. Purtați mănuși și curățați suprafața cu o cârpă înmuiată cu etanol. Continuați până când cârpa cu care frecați pe suprafață poate fi îndepărtată fără decolorare. Etanolul este periculos, urmați întotdeauna instrucțiunile producătorului. Ștergeți suprafața cu apă fierbinte și o soluție de săpun grunjos și lăsați să se usuce complet. Pregătiți toate zonele umplute noduroase sau rășinoase, cu pansament de amorsoare Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat. Lăsați să se usuce, apoi aplicați un strat nediluat pe toată suprafața. Între straturi lăsați un interval de patru ore pentru uscare. Urmați apoi cu două straturi din stratul superior ales.

Pregătirea suprafeței ceruite sau foarte lustruite:

Dacă vopsiți suprafețe ceruite sau foarte lustruite în prealabil, va trebui să îndepărtați stratul de tratare șlefuiind până la vopseaua precedentă. Vă recomandăm testarea unei mici zone, întrucât vopselele Farrow & Ball pot să nu fie compatibile cu anumite ceruri și produse de lustruire.

Suprafețe dificile (de exemplu Melanină, PVC, ABS, Plăci de gresie, Lamine etc.):

Suprafețele dificile precum melanina, PVC, ABS, plăcile de gresie și laminatele vor necesita pregătire atentă înainte de vopsire. Probabil că va fi necesară degresarea suprafeței cu un produs propui-zis pentru curățare, ușor abrazat, pentru a obține un rezultat fizic de curățare temeinică înainte de a fi aplicat orice fel de strat pentru acoperire. Cele mai bune rezultate se vor obține prin aplicarea unei amorse speciale pentru aderarea la suprafață urmând bineînțeles instrucțiunile producătorului, înainte de aplicarea produsului ales de dumneavoastră Farrow & Ball pentru finisaj.

Încălzire sub podea:

Înainte de aplicare, încălzirea trebuie oprită timp de 48 de ore, pentru ca suprafața să se răcească. După vopsirea suprafeței, lăsați alte 48 de ore înainte de pornirea căldurii.

Pregătirea suprafețelor din beton pentru vopsire:

Lăsați betonul nou neacoperit cel puțin 3 luni înainte de vopsire. Reparați și umpleți toate suprafețele de beton vechi sau necorespunzătoare, permițând un timp adecvat pentru umplutura utilizată pentru vindecare. Odată complet uscat, periați suprafața cu o perie rigidă pentru a îndepărta praful de pe suprafață. Împingeți toate zonele care rămân pudrate cu Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer. Pentru pardoselile interioare din beton aplicați doar un strat complet de Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilizing Primer, urmat de două straturi de Farrow & Ball Flat Eggshell, permițând timpul de uscare recomandat între straturi. Nu utilizați Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer ca grund general pe suprafețe de beton solide, altele decât pardoselile interioare din beton.

Vopsirea zidăriei de cărămidă de interior:

Farrow & Ball Flat Eggshell poate fi utilizat pe zidăria interior - cu excepția cărămizilor Fletton - dar vă recomandăm să luați câteva precauții suplimentare înainte și în timpul aplicării. Asigurați-vă că toată murdăria, mușgaiul, sărurile și alți contaminanți vizibili sunt îndepărtați cu o peri rigidă sau perie sintetică sau cu un produs de curățare specializat, asigurându-vă că zidăria este complet uscată înainte de a aplica orice acoperire. De asemenea, vă recomandăm să verificați dacă tot mortarul este complet vindecat înainte de vopsire. Ar trebui să se acorde o atenție deosebită la vopsirea pereților interior din cărămidă solidă și a oricărui perete care nu sunt impermeabili, deoarece pot apărea pierderi de aderență și pot apărea săruri. Farrow & Ball Flat Eggshell este furnizat gata de utilizare, dar poate fi adăugată apă la un raport de 10% pentru a ajuta aplicarea pe suprafețe goale solide. Nu recomandăm utilizarea Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer, deoarece acest lucru nu este destinat ca grund general pentru suprafețele din cărămidă fonică.

Aplicarea vopselei de egalizare cu pensula:

Se amestecă bine înainte de utilizare. 'Profile' înseamnă: plinte, profile decorative, uși, tocure de ușă și arhitrave, pervazuri interioare de ferestre și tocure de fereastră (cu condiția ca acestea să nu fie din plastic). Vopselele Farrow & Ball sunt realizate pe bază de apă și, spre deosebire de vopselele pe bază de solvent, vopseaua pe bază de apă este mai rezistentă la deformări, obținându-se un finisaj optim prin aplicarea unui strat mai gros. Pentru cele mai bune rezultate, folosiți o pensulă cu peri sintetici fini (de exemplu, Farrow & Ball Paint Brush). Încărcați pensula bine și aplicați un prim strat generos. Aplicați cu pensula mai întâi în direcție verticală, apoi în direcție orizontală, până la aplicarea unui strat uniform. Terminați cu 'așezarea' vopselei într-o direcție printr-o ușoară apăsare, cu pensula înclinată la aproximativ 30°. Nu „suprasolicitați” vopseaua și nu încercați aplicarea sa cu pensula în straturi subțiri uniforme, ca în cazul vopselelor tradiționale pe bază de solvent, întrucât pot rămâne urme de pensulă. Lăsați să se usuce complet (timp de cel puțin 4 ore) înainte de aplicarea unui al doilea strat, cu tehnica de mai sus. Când vopsiți uși sau dulapuri, este important să vopsiți (ultimele mișcări) în direcția granulației, terminând cursa pensulei la îmbinările vizibile ale tâmplăriei pentru un finisaj impecabil.

Aplicarea vopselei de egalizare cu trafaletul:

Se amestecă bine înainte de utilizare. 'Profile' înseamnă: plinte, profile decorative, uși, tocure de ușă și arhitrave, pervazuri interioare de ferestre și tocure de fereastră (cu condiția ca acestea să nu fie din plastic). Acest finisaj se poate aplica și cu un trafalet cu pânză de poliester țesută, cu suprafață de înălțime medie. Acesta va oferi un finisaj bun, cu broboane minime, fiind o metodă rapidă de aplicare. Însă, când se dorește obținerea unui finisaj optim, recomandăm aplicarea cu o pensulă Farrow & Ball cu peri sintetici fini.

Aplicare cu pensula:

Se amestecă bine înainte de utilizare. Asigurați-vă că toate suprafețele sunt întregi, curate, uscate și fără praf, unsoare și alți agenți de contaminare. Rețineți că se poate produce decojirea sau exfolierea dacă vopsiți peste straturi de vopsea slăbite - pentru a evita acest fenomen, îndepărtați orice strat de vopsea precedent înainte de a începe vopsirea. Unde este necesar, aplicați Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat pentru îmbunătățirea aderenței vopselei și pentru a promova adâncimea culorii. Cu ajutorul unei pensule cu peri sintetici subțiri, aplicați vopseaua pe verticală, apoi distribuiți vopseaua uniform în direcție orizontală. În momentul aplicării ultimului strat, aplicați vopseaua într-o singură direcție, pentru a vă asigura că orice urmă și efect al pensulei (vizibile uneori în anumite condiții de lumină) este minimizat.

Aplicare cu trafaletul:

Se amestecă bine înainte de utilizare. Cu ajutorul unui trafalet cu pânză de poliester țesută, cu suprafață de înălțime medie, aplicați vopseaua cu mișcări pe diagonală pentru a crea o formă de 'M', 'W' sau 'V'.* Umpleți și aplicați peste forma redată, pentru distribuirea uniformă a vopselei. Repetați procesul, lucrând pe suprafețe mici. Lucrați întotdeauna dinspre zonele umede către cele uscate, menținând o margine umedă, pentru a minimiza urmele de trafalet. În momentul aplicării ultimului strat, aplicați vopseaua într-o singură direcție, pentru a vă asigura că orice efect al trafaletului (vizibil uneori în anumite condiții de lumină) este minimizat.

Pregătirea înainte de pulverizare:

Când pulverizați vopsele Farrow & Ball pe orice tip de suprafață dată, este important să vă amintiți că finisajul rezultat va fi doar la fel de bun ca suprafața pe care o aplicați. Majoritatea suprafețelor vor avea nevoie de curățare și degresare, pregătirea suprafeței prin umplere și șlefuire, și apoi amorțate și sub acoperite în mod corespunzător. Nivelarea între straturi cu hârtie de finisare după caz este de asemenea recomandată, pentru a obține o suprafață dreaptă și fină înainte de a pulveriza produsul Farrow & Ball ales de dumneavoastră pentru finisare. Acest proces s-ar putea să necesite câteva repetări pentru a obține o suprafață satisfăcătoare potrivită pentru tipul de finisaj dorit.

Setări pulverizare:

Pulverizarea cu presiune: Cele mai bune rezultate se vor obține cu o configurare tipică cu vârf de duză de 312 și cel puțin 85 bari presiunea aerului injectat. Aveți în vedere că acestea sunt configurări tipice pentru majoritatea sistemelor de pulverizare cu presiune, dar în funcție de nivelul de utilizare și de modelul de aparat pentru pulverizarea cu presiune folosit, este posibil să fie necesare unele reglări ale presiunii aerului în raport cu vârful duzei. Pulverizare HVLP – În funcție de aparatul folosit, vopseaua poate necesita diluarea cu până la 5%. Experimentați setările pentru supapa de control al aerului, reglajul fluxului de material, dimensiunea ventilatorului și modelul de pulverizare pe o piesă de carton sau o zonă ascunsă, până la obținerea finisajului dorit. Aplicați mai multe straturi subțiri, lăsând fiecare strat să se usuce complet înainte de aplicarea următorului.

Proportii de diluție maxime recomandate:

Tencuială uscată/pereți cu tencuială uscată, plăci de ipsos uscate, tencuială umplută cu petice = 25% apă (1 parte apă : 3 părți vopsea). Observație: Rata de diluare va depinde de porozitatea suprafeței, așa că recomandăm testarea unui petice. Puteți face acest lucru stropind cu apă curată pe suprafață ca să vedeți cât de mult s-a scufundat după un minut. Diluați stratul superior (de culoarea aleasă) cu aproximativ 25% apă și aplicați un strat pulverizat. Vă rugăm să rețineți: Atunci când tencuielile poroase nu sunt suficient de pregătite, pot apărea dificultăți de aplicare, crăpare, uscare, variații de luciu sau culoare neuniformă.

Mascare:

Benzile de mascare sunt disponibile într-o gamă variată de niveluri de aderență. Folosiți întotdeauna o bandă de mascare de bună calitate potrivită proiectului decorativ. Unele benzi de mascare conțin tehnologii cu proprietăți de blocare a vopselei, prin urmare acestea asigură un rezultat superior. Îndepărtați banda de mascare în timp ce vopseaua este încă ușor umedă, trăgând ușor și încet la un unghi de 45°. În cazul în care banda de mascare este lăsată prea mult timp, poate fi necesară tăierea de-a lungul marginii cu o lamă ascuțită.

Încadrare imagine:

Deoarece Flat Eggshell are un finisaj de strălucire medie, ar trebui să aveți grijă atunci când vopsiți nuanțe mai închise de culoare. Păstrați întotdeauna o margine umedă în timp ce vopsiți, deoarece pierderea marginii umede în timpul aplicării poate duce la o problemă obișnuită de decorare cunoscută sub numele de „Intermitent” (un efect de halou în care se întâlnesc două margini de vopsea).

Alte aplicații ale produselor:

Dacă doriți să utilizați produsele Farrow & Ball pentru orice alte aplicații care nu sunt prezentate aici, vă rugăm să contactați Serviciul Clienți pentru recomandări, la numărul +44 (0) 1202 876141 sau email customer.services@farrow-ball.com. Rețineți că apelurile pot fi înregistrate în scopul instruirii.

Recomandări pentru depozitare:

Acest produs este un produs pe bază de apă și trebuie, prin urmare, protejat de îngheț și temperaturi extreme. Vă recomandăm să îl utilizați în 6 luni de la achiziție. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru deteriorarea conținutului sau a ambalajului după expirarea acestei perioade. Acest produs conține conservanți pentru a-l proteja împotriva alterării în condiții normale. Pentru a minimiza contaminarea și pentru a asigura o durată maximă de valabilitate, vă recomandăm ca produsul să fie decantat într-un ibric de vopsea curat înainte de utilizare și toate uneltele să fie curățate temeinic înainte și după fiecare utilizare. Deschiderea și utilizarea repetată pot crește riscul de contaminare microbiană; prin urmare, vă recomandăm să minimizați utilizarea repetată a produsului pentru a maximiza durata sa de valabilitate.

Contactul cu apa:

Pentru a extinde durata de viață a acestui finisaj de interior, apa de pe suprafață nu trebuie lăsată să se acumuleze pe suprafețele orizontale.

Recomandări referitoare la protecția mediului și distrugerea produsului:

Preveniți eliberarea în mediu. Nu goliți în scurgeri sau cursuri de apă. Aruncați conținutul/recipientul la groapa de gunoi, conform reglementărilor locale/naționale. Contactați autoritățile de mediu local pentru instrucțiuni referitoare la distrugerea produsului. Recipientele din metal pot fi reciclate.

Decapanți chimici:

Dacă pe suprafață este prezentă vopsea în stare degradată sau sunt prezente multe straturi și sau pierdut detalii, poate cea mai bună variantă este să îndepărtați vopseaua cu decapant chimic pentru vopsea. Aceste produse pot fi periculoase, urmați întotdeauna instrucțiunile producătorului și purtați echipament de protecție. Îndată ce vopseaua a fost îndepărtată, este necesară neutralizarea decapantului cu o soluție de neutralizare. Din nou, urmați instrucțiunile producătorului, clătiți cu apă curată și verificați pH-ul până când acesta are o valoare sub opt. Lăsați suprafața să se usuce complet înainte de a aplica grundul și stratul de bază Primer & Undercoat adecvat și stratul superior ales.

Curățare:

Îndepărtați cât mai mult produs posibil folosind o unealtă de curățare perie și role.

Curățarea petelor de suprafață:

Când curățați, ștergeți ușor cu o cârpă moale din microfibră sau un burete, restrângând zona pe care lucrați la minimum. Unele soluții de curățare pot lăsa urme pe suprafață, deci asigurați-vă că testați pe o zonă discretă înainte de utilizare și nu utilizați produse de curățare pe bază de clor. Este posibil ca petele mai încăpățânate să aibă nevoie de un tratament cu șervețele industriale sau spray de curățare. Urmați întotdeauna instrucțiunile producătorului. Urmele și zgârieturile de suprafață pot fi uneori mai vizibile pe culorile mai închise, dar acestea pot fi șterse cu ușurință cu o cârpă umedă din microfibră. Pătarea poate fi redusă la minimum dacă utilizați un șervețel absorbant sau o cârpă pentru a îndepărta pata cât mai mult posibil, cât mai repede posibil, fără a lăsa petei timp să pătrundă în suprafață.

Curățare:

Flat Eggshell se poate spăla și șterge. Ștergeți ușor cu o cârpă moale umedă sau un burete. Unele soluții de curățare pot păta suprafața. Testați pe o zonă care nu este ușor observabilă, înainte de utilizare. Nu folosiți produse de curățare pe bază de înălbitor. Așteptați cel puțin 14 zile înainte de curățare pentru a permite filmului de vopsea să se întărească complet.

Recomandări pentru repararea deteriorărilor și retușuri:

Dacă vopseaua aplicată se deteriorează sau rămân urme, trebuie reaplicată. Pentru a obține cele mai bune rezultate, recomandăm aplicarea unui singur strat de vopsea peste întregul perete sau pereți deteriorați, utilizând același lot de vopsea cu care s-a efectuat lucrarea inițială. Acest procedeu va împiedica orice variație perceptibilă de variație a culorii sau finisajului. Dacă alegeți retușul pentru a repara stricăciunea, următoarele recomandări vă vor ajuta să obțineți finisajul optim.

1. Folosiți întotdeauna același lot de vopsea. Dacă utilizați un alt lot, deși noi controlăm culoarea conform unor specificații stricte, puteți observa o ușoară variație de culoare și luciu. Dacă nu puteți utiliza același lot de vopsea, vă recomandăm aplicarea unui singur strat de vopsea diferită pe întregul perete, întrucât orice ușoară variație se va observa mai greu de la un perete la altul.
2. Utilizați întotdeauna aceleași tehnici de pregătire când efectuați reparații, ca cele folosite pentru vopsirea inițială a peretelui. Este posibil ca nu întotdeauna să se poată obține un finisaj perfect consistent – dacă, de exemplu, ați folosit o umplutură cu textură și absorbție diferite față de restul peretelui, se poate crea un finisaj ușor peticit.
3. Utilizați întotdeauna același instrument de aplicare și aceeași metodă ca atunci când ați vopsit inițial acest perete. Asigurați-vă că marginile vopselei retușate sunt amestecate prin „îmbinare” pentru ca tranziția dintre zonele cu vopsea veche și vopsea nouă să fie mai puțin observabilă.
4. În timp, culoarea vopselei, de pe perete sau din cutie, se poate modifica ușor. Astfel, cu cât stratul de vopsea este mai nou, cu atât mai bun va fi finisajul după retușare. Rețineți că, atunci când efectuați retușuri, cu cât culoarea este mai închisă și cu cât luciul este mai mare, cu atât mai greu va fi să se obțină un finisaj uniform în comparație cu vopselele mai deschise, mai puțin lucioase.

Informații tehnice:

Formulă: O vopsea pe bază de apă realizată cu ajutorul unui liant acrilic.

Nu vopsiți la temperaturi mai mici de 10 °C sau mai mari de 30 °C.

Rată de acoperire (m²/l per strat): Până la 12

Timp de uscare: Se usucă în 2 ore.

Interval tipic de reaplicare: Reînveliți după 4 ore

Timp de maturizare: Aveți în vedere ca unele vopsele cu culori închise vor avea culoare și rezistență după 14 zile.

Nivel de luci: 20%

Numărul de straturi recomandat: 2*

* Culorile mai închise / mai puternice pot necesita straturi suplimentare. Vă rugăm să rețineți: Timpii de uscare și Recoat furnizați se bazează pe aplicarea vopselei în condiții normale - timpii de uscare pot fi mai lungi în medii mai reci și / sau cu umiditate mai mare. Culorile mai închise pot dura mai mult timp pentru a se usca. Se lasă cel puțin 14 zile înainte de aplicarea peste acoperiri pe bază de solvent.

Densitate: 1.2 - 1.4 g/cc

Grosimea filmului umed: 80 - 120 μ m

Umiditatea aplicării: < 80 % RH

Clasa de abraziune umedă: 1

Conținutul de umiditate al substratului: Pereți și tavane din ipsos = <0,5% : Lemn interior = <15% : Caramida interioară = <1%

pH-ul substratului: Până la 10

Informații despre conținutul de COV:

Valoarea limită UE pentru acest produs (cat. A / [d]): 130g / l (2010). Acest produs conține maximum 2g / l COV.



Permeabilitatea apei lichide conform DIN EN 1062-3 (w24 [kg/m²√24h]):

0,093 (Clasa I, limită <0,14). Aceasta este rezistența filmului de vopsea la vaporii de apă exprimată ca grosime echivalentă a aerului în metri. Cu cât valoarea sd este mai mică, cu atât folia de vopsea este mai respirabilă.

Respirabilitatea vopselei este clasificată, de la clasa I la clasa a III-a. Clasa I în acest caz denotă cel mai înalt nivel de respirabilitate. Ne face plăcere să confirmăm că Farrow & Ball Flat Eggshell are cea mai mare notă - Clasa I (înaltă).

Contactați-ne:

Pentru recomandări despre culori, finisaje ale vopselei sau tapet, echipa departamentului de relații cu clienții vă stă la dispoziție; apălați +44 (0) 1202 876141, email sales@farrow-ball.com, sau scrieți-ne la Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, UK. Rețineți că apelurile pot fi înregistrate în scopul instruirii. Importat în UE de Farrow & Ball, Kaiserstraße 25, Frankfurt pe Main, Deutschland, +49 (0) 69 2424 6269.

Declinare de responsabilitate:

Informațiile furnizate în aceste fișe de specificații și sfaturi tehnice - fie că sunt verbale, în scris sau prin încercări - sunt orientative și sunt date cu bună-credință, dar fără garanție, deoarece abilitatea de aplicare și condițiile de amplasament sunt dincolo de controlul nostru. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați departamentul nostru de servicii pentru clienți. Nu ne putem asuma nicio răspundere pentru performanța produselor care rezultă din această utilizare, dincolo de valoarea bunurilor livrate de noi. Acest lucru nu vă afectează drepturile legale.

Issue Date: 10/12/2025