

# FARROW & BALL®

HANDCRAFTED PAINT AND WALLPAPER

## FIȘA PRODUSULUI

### Modern 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.

Disponibile în: ,750 ml,2.5 L,5 L,

Pentru disponibilitatea culorilor, vă rugăm să vizitați [farrow-ball.com](http://farrow-ball.com). Disponibil pentru comandă directă de pe site-ul [farrow-ball.com](http://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](mailto:sales@farrow-ball.com) sau prin telefon la nr. +44 (0) 1202 876141.

#### Prezentarea produsului:

Cel mai dur produs din gama noastră, Modern Eggshell transformă dulapurile de bucătărie, plinte, scări, pardoseli și alte suprafețe interioare din lemn sau metal. Cu o strălucire subtilă de 40%, este o alternativă mai strălucitoare la Estate Eggshell. Se poate spăla și șterge. Nu este potrivit pentru terase exterioare sau alte tipuri de lemn tratat sub presiune.

#### Grund și amorsa recomandate:

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

Pentru utilizare pe podele interioare din lemn : Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat

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

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

#### 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 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.

### **Pregătirea lemnăriei de interior vopsite anterior (nu podele):**

Asigurați-vă că toate suprafețele sunt întregi, 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.

### **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.

### **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 frecăți 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 amorsare 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. Uрмаți apoi cu două straturi din stratul superior ales.

### **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.

### 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

### 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 Modern Eggshell.

### 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 Modern Eggshell.

### 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.

### 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.

### 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 Stabilising Primer, urmat de două straturi de Farrow & Ball Modern 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.

#### **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 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 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 mare. 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 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 suprafeței ceruite sau foarte lustruite:**

Dacă vopsiți pe suprafețe cerate anterior sau foarte lustruite, va trebui să îndepărtați complet ceara sau luciul existent înainte de vopsire. Suprafața va trebui să fie curățată temeinic cu alcool metilic, neutralizată, ușor abrazată pentru a obține o cheie fizică și curățată temeinic înainte de aplicarea oricărui strat de acoperire. Cele mai bune rezultate se vor obține prin aplicarea unei amorse speciale pentru aderența la suprafață urmând bineînțeles instrucțiunile producătorului, înainte de aplicarea produsului ales de dumneavoastră Farrow & Ball pentru finisaj. 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.

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

Tencuiala nouă sau cea nevopsită încă trebuie să fie curată, uscată și fără praf, apoi aceasta trebuie amorsată corespunzător înainte de vopsire. Trebuie să folosiți ori un strat diluat de 25% (în volum) din finisajul ales Farrow & Ball, ori un strat diluat de 10% (în volum) de grund și substrat pentru pereți și tavan (Wall & Ceiling Primer & Undercoat). Vă rugăm să aveți în vedere: Standardul britanic 6150 recomandă un timp de uscare tipic de 7 zile pentru fiecare 5 mm grosime de tencuială nouă.

### **Proportii de diluție maxime recomandate:**

Glet de ipsos uscat simplu/peretei uscați acoperiți = 25% apă. NB: Rata de diluție va depinde de porozitatea suprafeței. Vă recomandă să testați nivelul de diluție pe o zonă mică, pentru a stabili nivelul de diluție dorit. Diluați stratul superior (de culoarea aleasă de dvs.) cu 25% apă și aplicați ca strat „aburire”. Rețineți: Când tencuielile poroase nu sunt pregătite suficient, pot apărea dificultăți de aplicare, crăpare, uscare, variația luciului sau culoare neuniformă.

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

Tencuiala nouă sau cea nevopsită încă trebuie să fie curată, uscată și fără praf, apoi aceasta trebuie amorsată corespunzător înainte de vopsire. Trebuie să folosiți ori un strat diluat de 25% (în volum) din finisajul ales Farrow & Ball, ori un strat diluat de 10% (în volum) de grund și substrat pentru pereți și tavan (Wall & Ceiling Primer & Undercoat). Vă rugăm să aveți în vedere: Standardul britanic 6150 recomandă un timp de uscare tipic de 7 zile pentru fiecare 5 mm grosime de tencuială nouă.

### **Pregătirea pereților vopsiți anterior:**

Asigurați-vă că toate suprafețele sunt întregre, 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.

### **Vopsirea tapetului cașerat:**

Pentru hârtie cașerată nevopsită, aplicați un strat diluat de Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat (maximum 10% apă în funcție de volum), în nuanța de culoare corectă pentru stratul superior înainte de a aplica două straturi de culoare aleasă. NB: Proportia de diluție va depinde de porozitatea suprafeței. Vă recomandăm să testați nivelul de diluție pe o zonă mică, pentru a stabili nivelul de diluție dorit. Dacă nu doriți să aplicați o amorsă sau un strat de bază, alternativ, puteți dilua stratul superior cu aproximativ 10% în funcție de volum apă și să-l aplicați sub formă de „ceață”. Rețineți: Când tapetele poroase nu sunt pregătite suficient, pot apărea dificultăți de aplicare, variația luciului sau culoare neuniformă.

### Vopsirea peste agenții de umplere ai pereților de interior:

Pentru cele mai bune rezultate, folosiți întotdeauna un agent de umplere cu aceeași porozitate și densitate ca și suprafața reparată. Agenții de umplere cu porozitate sau densitate diferite pot genera diferențe vizibile de culoare sau nuanță. Respectați instrucțiunile de aplicare și timpii de uscare recomandați de producătorul de material de umplere, apoi aplicați un strat diluat (25%) 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 promova aderența și profunzimea deplină a culorii. Este posibil ca acest produs să nu fie compatibil cu materialele de umplutură puternic alcaline / pe bază de ciment. Vă rugăm să rețineți că este posibil ca acest produs să nu fie compatibil cu materialul de umplutură pe bază de nisip. Ori de câte ori este posibil, vă recomandăm să utilizați un tip alternativ de umplutură. Cu toate acestea, dacă nu este disponibilă nicio alternativă, asigurați-vă că materialul de umplutură este șlefuit corespunzător și nu conține praf și contaminanți înainte de a continua pașii descriși mai sus.

### 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, Full Gloss și Dead Flat – se pot aplica 2 straturi direct (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).

### Vopsirea zidăriei de cărămidă de interior:

Farrow & Ball Modern 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 perie rigidi 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 oricăror pereți care nu sunt impermeabili, deoarece pot apărea pierderi de aderență și pot apărea săruri. Farrow & Ball Modern 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.

### 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](mailto:customer.services@farrow-ball.com). Rețineți că apelurile pot fi înregistrate în scopul instruirii.

### Sfaturi de amorsare și sub acoperire:

Folosind un grund și un strat de acoperire sigilați suprafața pe care vopsiți. Ar trebui să aveți un strat complet și solid de Grund & Substrat 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. Nu diluați în exces grundul și stratul protector sau stratul pulverizat. Acest lucru va reduce opacitatea lor, provocând un finisaj neuniform și o aplicare incompletă a culorii. Înainte de a aplica stratul superior, luați în considerare dacă este necesar un al doilea strat de grund și strat protector pentru a obține opacitatea completă.

### 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.

### 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.

### 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 integre, 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.

### 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.

### **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 amorsate 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 la aplicarea vopselelor de finisare. Asigurați-vă că aparatul dvs. de pulverizare (inclusiv pistolul și unitatea compresorului) este adecvat pentru dimensiunea zonei de vopsit și finisajul ales. Dacă este necesară diluarea, efectuați-o la cel mai mic nivel posibil, conform instrucțiunilor aparatului dvs. și al raporturilor noastre de diluție sugerate.

### **Setări pulverizare:**

Nu recomandăm aplicarea cu spray HVLP pentru suprafețe mari, cum ar fi pereții și tavanele. Pulverizarea cu presiune: Cele mai bune rezultate se vor obține cu o configurare tipică cu vârf de duză de 410 și cel puțin 100 bari presiunea aerului injectat. Aveți în vedere că acestea sunt configurații 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. În funcție de aparatul folosit, vopseaua poate necesita diluarea cu până la 10%. Pulverizare HVLP – În funcție de aparatul folosit, vopseaua poate necesita diluarea cu până la 10 - 15%. 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. O presiune tipică a aerului de 9,5 psi cu un ac/duză de 1,3 mm dă rezultate bune.

### **Sfaturi pentru sănătate și siguranță:**

**Avertizare!** La pulverizare se pot forma picături respirabile periculoase. Nu respirați spray sau ceață. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Asigurați o bună ventilație în timpul aplicării și uscării. Nu intrați în ochi, pe piele sau pe haine. Dacă este nevoie de sfaturi medicale, aveți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. **ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA:** Se spală cu multă apă și săpun. Nu utilizați diluanți cu solvent sau White Spirit. **DACĂ ESTE ÎN OCHI:** Clătiți cu atenție cu apă timp de câteva minute. Scoateți lentilele de contact, dacă sunt prezente și ușor de făcut. Continuați să clătiți. **DACĂ ESTE ÎNGHITIT:** Sunați la medic dacă vă simțiți rău. Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere.



### Sfaturi pentru plumb:

Se vor lua măsuri speciale în timpul pregătirii suprafețelor construite înaintea anului 1970, deoarece acestea pot conține plumb toxic.

### Curățare:

Îndepărtați cât mai mult produs posibil folosind o unealtă de curățare perie și role, apoi curățați periile și rolele în apă caldă și săpun.

### 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.

### Curățare:

Modern 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.

### 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 încăpățănate 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.

### 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.

### Informații despre aplicație:

Formulă: O vopsea pe bază de apă realizată folosind un amestec de lianți acrilici și poliuretani.

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

Rată de acoperire (m<sup>2</sup>/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.

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. Permiteți cel puțin 24 de ore înainte de trafic intens.

Nivel de luciu: : 40 %

Densitate: : 1.2 - 1.4 g/cc

Grosimea filmului umed: : 80 - 120  $\mu$ m

Umiditatea aplicării: : < 80 % RH

Clasa de abraziune umedă: : 1

Conținutul de umiditate al substratului: : Lemn interior = <15% : Pardoseli interioare din beton = <1%

#### Recomandări referitoare la protecția mediului și distrugerea produsului:

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.

#### Informații despre conținutul de COV:

Valoarea limită UE pentru acest produs (cat. A/[d]): 130g/l (2010). Acest produs conține maximum 6 g / l COV.



#### Permeabilitatea apei lichide conform DIN EN 1062-3 (w24 [kg/m<sup>2</sup>√24h]):

0,04 (Clasa III, limită <0,1). Acesta este volumul de apă absorbit într-o zonă de 1m<sup>2</sup> prin suprafața vopselei într-o perioadă de 24 de ore. Cu cât valoarea w24 este mai mică, cu atât folia de vopsea este mai rezistentă la apă. Absorbția apei de vopsea este clasificată, de la clasa I la clasa III. Clasa III, în acest caz, indică cea mai mare clasă impermeabilă. Ne face plăcere să confirmăm că Farrow & Ball Estate® Eggshell este clasificat - Clasa III (Scăzut).

#### Contactați-ne:

Pentru recomandări despre culori, finisaje ale vopselei sau tapet, echipa departamentului de relații cu clienții vă stă la dispoziție; apelați +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: 28/02/2024