

FICHE INFORMATIONS PRODUIT

Masonry & Plaster Stabilising Primer

Toutes les peintures Farrow & Ball sont respectueuses de l'environnement avec une teneur faible en COV (Composés Organiques Volatils), ce qui est bénéfique pour vous et pour l'environnement. Formulées à base d'eau, elles ont une odeur faible et un temps de séchage rapide.

Conditionnements :

100ml	750ml	2.5L	5L	US Gallon	√
-------	-------	------	----	-----------	---

Disponibles dans une couleur. Disponibles directement auprès de Farrow & Ball (consultez www.farrow-ball.com, courriel : NASales@farrow-ball.com ou appelez le : (1)-888-511-1121), nos Showrooms et une sélection de Revendeurs à travers le monde.

Description des produits:

Un primaire à utiliser à l'intérieur sur les murs enduits et les sols en béton, et sur les murs extérieurs pour protéger et stabiliser les surfaces poreuses, crayées et qui ne sont pas saines (friables). Favorise une excellente adhésion. Ne pas utiliser sur du béton frais.

Surfaces extérieures neuves de constructions modernes :

Remuez soigneusement la peinture avant utilisation. Avant d'appliquer un système de peintures quel qu'il soit sur des surfaces récemment enduites, il convient de permettre à l'enduit de sécher complètement, et idéalement le laisser subir les différentes conditions météorologiques pendant environ 3 mois. Une fois l'enduit complètement sec, traitez les zones qui restent poudreuses ou instables avec une couche de Masonry & Plaster Stabilising Primer de Farrow & Ball. Une fois la préparation appropriée effectuée, appliquez deux couches d'Exterior Masonry de Farrow & Ball, au pinceau ou au rouleau, en prenant garde de ne pas appliquer une couche trop épaisse de peinture dans les zones creuses ou les angles. Pour faciliter l'application sur des surfaces nues et saines, récemment enduites de ciment, vous pouvez ajouter de l'eau (dans une proportion de 10%) à l'Exterior Masonry de Farrow & Ball, quand bien même celle-ci est vendue prête à l'emploi.

Préparation des surfaces en béton :

Attendez au moins 3 mois avant de peindre du béton neuf et nu. Réparez et comblez toutes les surfaces anciennes et/ou qui ne sont pas en bon état. Attendez suffisamment de temps pour laisser l'enduit de rebouchage sécher totalement avant d'appliquer une couche de Masonry & Plaster Stabilising Primer de Farrow & Ball.

Sols en béton :

Attendez au moins 3 mois avant de peindre un béton neuf. Les surfaces anciennes ou en mauvais état doivent être réparées et comblées puis laissées à sécher pendant un temps suffisant avant d'appliquer une nouvelle couche de peinture. Appliquez une couche de Masonry and Plaster Stabilising Primer de Farrow & Ball. Sols en béton peints : nettoyez et retirez toutes les parties où la peinture s'écaille ou forme des cloques, poncez pour permettre une bonne accroche. Appliquez 1 couche de Masonry & Plaster Stabilising Primer de Farrow & Ball sur les zones où le béton est à nu.

Planchers chauffants :

Le chauffage doit être coupé 48 heures avant l'application de la peinture afin de permettre à la surface de refroidir. Une fois la surface peinte, attendez 48 heures avant de rallumer le chauffage.

Préparation d'un enduit neuf ou non peint à l'intérieur :

Si votre enduit nu est neuf (non poudreux et sain) ou très poreux, vous pouvez appliquer directement une couche diluée (voir les informations de dilution ci-dessous) de l'impression Wall & Ceiling Primer & Undercoat de Farrow & Ball, dans le ton recommandé pour la couleur qui sera utilisée en finition. Si votre enduit a une apparence poudreuse, s'il s'écaille ou est instable, appliquez une couche de Masonry & Plaster Stabilising Primer de Farrow & Ball afin de le fixer et sceller la surface, suivie d'une couche de l'impression Wall & Ceiling Primer & Undercoat de Farrow & Ball. Veuillez noter : pour un enduit neuf, la norme britannique BS 6150:2006 recommande un temps de séchage type de 7 jours pour chaque épaisseur de 5 mm.

Peindre un enduit ancien avec l'Exterior Masonry :

Veillez noter que les surfaces qui sont en mauvais état peuvent ne pas bien accepter des couches de peintures supplémentaires – par conséquent, en cas de doute, nous vous recommandons de consulter un professionnel. Les surfaces qui présentent des dommages structurels importants, comme du ciment fissuré ou qui se détache, doivent être réparées avant d'y appliquer toute peinture. Appliquez tout d'abord sur les zones réparées ou extrêmement dégradées une couche de Masonry & Plaster Stabilising Primer de Farrow & Ball, suivie de deux couches d'Exterior Masonry de Farrow & Ball, appliquées au pinceau ou au rouleau. Prenez garde à ne pas appliquer une couche trop épaisse de peinture dans les zones creuses ou les angles, en respectant le temps de recouvrement recommandé. Les surfaces en mauvais état (alcalines, poudreuses ou poreuses) doivent tout d'abord être apprêtées avec une couche de Masonry & Plaster Stabilising Primer de Farrow & Ball : à appliquer au pinceau en faisant bien pénétrer le produit dans la surface, suivie de deux couches d'Exterior Masonry de Farrow & Ball, appliquées au pinceau ou au rouleau. Prenez garde à ne pas appliquer une couche trop épaisse de peinture dans les zones creuses ou les angles, en respectant le temps de recouvrement recommandé. Les surfaces affectées par une contamination fongique ou algale doivent être décontaminées à l'aide d'un traitement approprié ou d'une solution d'eau de Javel diluée, puis laissées à sécher complètement. Raclez les surfaces qui ne sont pas saines et nettoyez-les à la brosse avant d'appliquer une couche de Masonry & Plaster Stabilising Primer de Farrow & Ball, suivie de deux couches d'Exterior Masonry de Farrow & Ball, appliquées au pinceau ou au rouleau. Prenez garde à ne pas appliquer une couche trop épaisse de peinture dans les zones creuses ou les angles, en respectant le temps de recouvrement recommandé.

Réglages pour une application de la peinture au pistolet :

Pulvérisation HVLP – Selon l'appareil utilisé, la peinture peut nécessiter d'être diluée avec de l'eau, jusqu'à 30 %. Faites plusieurs essais sur un morceau de carton ou à un endroit peu visible, en modifiant les réglages de la vanne de régulation d'air, du débit, de la taille et de la forme du jet, jusqu'à l'obtention d'un fini satisfaisant. Appliquez plusieurs couches fines, en laissant sécher complètement chaque couche avant d'appliquer la suivante.

Autres applications de produits :

Si vous souhaitez utiliser les produits Farrow & Ball pour des applications qui ne sont pas mentionnées sur ce document, veuillez contacter notre Service Clients pour des conseils au (1) 888-511-1121 ou envoyer un courriel à customer.services@farrow-ball.com. Veuillez noter que les appels peuvent être enregistrés aux fins de formation.

Températures pendant l'application :

Ne pas peindre à des températures inférieures à 10°C ou lors de chaleur excessive excédant 30°C. Évitez de peindre en plein soleil. Évitez d'appliquer la peinture à l'extérieur s'il y a un risque de pluies. Pour un résultat optimal, appliquez la peinture en début de journée, ce qui laissera le temps au produit de sécher avant le soir (lorsqu'il peut se produire de la condensation).

Rendement par couche:	Temps de séchage :
0	Sec au toucher en 2 heures.
Temps de recouvrement :	Nombre de couches recommandé:
Appliquez la 2e couche après 4 heures	1

Veillez noter : Les temps de séchage et les temps de recouvrement indiqués sont basés sur l'application de la peinture dans des conditions normales – les temps de séchage peuvent être plus longs dans des conditions plus fraîches et/ou de plus grande humidité. Les couleurs plus foncées peuvent mettre plus de temps à sécher. Attendez 14 jours minimum avant d'appliquer sur des produits à base de solvants.

Densité:	Épaisseur de film humide:
1.2 - 1.4 g/cc	80 - 120 µm
Humidité d'application:	
< 80 % RH	
Substrat humidité contenu:	
Murs et plafonds en plâtre = <0,5%	Rendu extérieur = <0.5%

Nettoyage des outils :

Retirez autant de produit que possible des pinceaux ou des rouleaux. Nettoyez les pinceaux / rouleaux à l'eau chaude savonneuse.

Conservation :

Ce produit est à base d'eau et doit être conservé à l'abri du gel et de températures extrêmes. Utiliser dans les 6 mois suivant l'achat. Nous déclinons toute responsabilité en cas de détérioration du contenu ou de l'emballage après cette date.

Conseils en matière d'environnement et d'élimination :

Ne pas déverser dans les égouts ou les cours d'eau. Eliminer le contenu/contenant dans un site d'élimination des déchets conformément aux réglementations locales/nationales. Contacter l'autorité locale compétente en matière environnementale pour des instructions en matière d'élimination. Les contenants en métal peuvent être recyclés.

Informations relatives à la teneur en COV:

COV (Composés Organiques Volatils) contenu 3 g/l (faible) lorsqu'il est testé aux normes US Environmental Protection Agency.

Formulation :

Un primaire en phase aqueuse formulé à base de résine acrylique.

Sécurité:

Tenir hors de portée des enfants. Assurez une bonne aération pendant l'application et le séchage. Sécurité: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. N'utilisez pas de diluants à base de solvants ni de White Spirit. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

EN CAS D'INGESTION: appeler un médecin en cas de malaise. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Tous les produits Farrow & Ball sont conformes à l'ensemble des réglementations, lois et normes en vigueur gérées par la Consumer Product Safety Commission (CPSC). Les informations réglementaires et les Fiches de données de sécurité peuvent être consultées sur <http://www.farrow-ball.com/product-advice-sheets/content/fcp-content>.

AVERTISSEMENT CONCERNANT LE PLOMB:

Si vous grattez, poncez ou retirez de la peinture ancienne, vous pouvez libérer de la poussière de plomb. LE PLOMB EST TOXIQUE. L'EXPOSITION A LA POUSSIÈRE DE PLOMB PEUT PROVOQUER DES MALADIES GRAVES, TELLES QUE DES LÉSIONS CÉRÉBRALES, SPÉCIALEMENT CHEZ LES ENFANTS. LES FEMMES ENCEINTES DEVRAIENT AUSSI ÉVITER TOUTE EXPOSITION. Porter un appareil respiratoire approuvé NIOSH pour contrôler l'exposition au plomb. Nettoyer avec soin à l'aide d'un aspirateur HEPA et d'une serpillière imbibée d'eau. Avant de commencer, renseignez-vous sur les moyens de vous protéger et votre famille en contactant le Centre National d'Information sur le Plomb au 1-800-424-LEAD ou connectez-vous au www.epa.gov/lead.

Contactez-nous :

Pour des informations sur les couleurs, les finitions de peinture ou les papiers peints, notre équipe du Service Clients se tient à votre disposition pour vous aider ; appelez simplement le +44 (0) 1202 876141, envoyez un courriel à sales@farrow-ball.com, ou écrivez-nous à Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, Royaume Uni. Veuillez noter que les appels peuvent être enregistrés aux fins de formation.

Déni de responsabilité:

les informations données dans ces fiches de spécification et conseils techniques - qu'ils soient fournis verbalement, par écrit ou par le biais d'essais - sont offerts à titre indicatif et de bonne foi, mais sans garantie, car la qualité de l'application et les conditions échappent à notre contrôle. Pour plus d'informations, veuillez contacter notre Service Clientèle. Nous ne pouvons accepter aucune responsabilité relative aux résultats des produits faisant suite à une telle utilisation, au-delà de la valeur des biens livrés par nos soins. Cela n'affecte pas vos droits de consommateur.