

# FARROW & BALL®

CRAFTSMEN IN PAINT AND PAPER

## FICHE INFORMATIONS PRODUIT

### Limewash

Toutes les peintures Farrow & Ball sont à base d'eau, ce qui les rend faibles en odeurs et en COV (composés organiques volatiles), et rapides à sécher. Elles obtiennent également la note A+, la plus élevée, pour la qualité de l'air intérieur, en conformité avec le décret français relatif à la qualité de l'air intérieur n° 2011-321 -arrêté d'avril 2011.

#### Conditionnements : ,,,5 L,

Pour connaître la disponibilité des couleurs, rendez-vous sur [farrow-ball.com](http://farrow-ball.com). Possibilité de commander directement sur [farrow-ball.com](http://farrow-ball.com), via notre équipe du service client par e-mail à [sales@farrow-ball.com](mailto:sales@farrow-ball.com) ou par téléphone au +44 (0) 1202 876141, ainsi que dans les showrooms et auprès de certains revendeurs dans le monde entier.

#### Description des produits:

Une finition pour les murs et plafonds intérieurs ou extérieurs des bâtiments traditionnels qui permet au support de respirer. Veuillez-vous reporter à notre Fiche Informations Produit et à notre Fiche de données de sécurité avant emploi. UFI: 14J5-P0KR-700R-PVRX.

#### Exactitude de la couleur :

Vérifiez l'exactitude de la couleur avant son utilisation car Farrow & Ball ne pourra être tenu responsable des coûts de mise en œuvre engendrés du fait de l'application d'une couleur incorrecte. Si vous devez utiliser plusieurs pots de la même couleur, veuillez vérifier que les numéros de bords sont identiques ou assurez-vous de bien les mélanger avant utilisation. Remuez soigneusement la peinture avant utilisation. Veuillez noter que les couleurs du Limewash peuvent varier selon la surface sur laquelle elles sont appliquées.

Certaines couleurs peuvent paraître jusqu'à 10 tons plus foncées lorsque la surface est humide.

#### Préparation des surfaces avant d'utiliser le Limewash :

Toutes les surfaces doivent être saines, propres, sèches et débarrassées de toutes saletés, traces de graisse et de toute autre contaminant. Il est probable que toute nouvelle application de notre badigeon de chaux n'adhère pas correctement si les couches déjà existantes sont fragiles. Substrats neufs – Le Limewash de Farrow & Ball peut être appliqué directement sur des supports traditionnels tels que des enduits à la chaux ou torchis. Surfaces dont la structure est endommagée – les surfaces fissurées ou qui se décollent doivent être réparées ou comblées avec un mortier/enduit à base de chaux. Farrow & Ball ne recommande pas l'utilisation d'enduits modernes sur des substrats à base de chaux car ils piègent l'humidité et sont trop durs, ce qui entraîne la formation de fissures et une porosité inégale lors de l'application de la peinture. Toutes les réparations doivent avoir la même densité que le substrat afin d'obtenir une couleur homogène. Surfaces qui ne sont pas saines – brossez ou lavez la surface afin d'éliminer toutes particules, poussière, saletés, lichens et traces de graisses. Surfaces contaminées par des champignons ou des algues – ces surfaces doivent être traitées avec un fongicide ou de l'eau de Javel diluée afin d'éliminer les spores microbiologiques et stopper la contamination. Laissez sécher complètement et nettoyez à la brosse. N'utilisez pas de fongicides qui contiennent de silicium. Le Limewash de Farrow & Ball ne convient pas aux surfaces imperméables telles que les enduits durs en ciment, le plâtre de gypse ou les briques, et il ne donne pas de bons résultats avec le grès. Il ne convient également pas aux surfaces peintes avec d'autres finitions, ces dernières devront être retirées avant l'application du Limewash.

## Application du Limewash :

Remuez soigneusement la peinture avant utilisation. La porosité des enduits à la chaux peut varier considérablement, ce qui entraîne un fini à l'apparence inégale, effet qui est plus prononcé avec les couleurs foncées. Par conséquent, le Limewash nécessite un minimum de trois à quatre couches pour obtenir une bonne opacité et estomper les irrégularités de tons. Lorsque vous utilisez l'Exterior Masonry et le Limewash de Farrow & Ball sur un même bâtiment, une différence en termes de texture et de couleur sera visible. N'appliquez pas le Limewash dans des conditions pluvieuses ou très humides, par grand vent, en plein soleil, ou s'il existe un risque de gel pendant plusieurs semaines après son application. Dilution : Diluez le Limewash avec de l'eau en fonction du support. Cette dilution varie normalement de 10 à 30 %, mais peut aller jusqu'à 100 % selon la surface à peindre. Veuillez noter que les couleurs du Limewash peuvent varier selon la surface sur laquelle elles sont appliquées. Certaines couleurs peuvent paraître jusqu'à 10 tons plus foncées lorsque la surface est humide. Vérifiez l'exactitude de la couleur avant son utilisation car nous ne pourrions être tenus responsables des coûts de mise en oeuvre engendrés du fait de l'application d'une couleur incorrecte. Si vous devez utiliser plusieurs pots de la même couleur, vérifiez que les numéros des bains sont identiques, ou bien mélangez-les avant emploi. Remuez soigneusement le produit avant et régulièrement pendant l'application. Il est important d'humidifier la surface pour obtenir un fini de bonne qualité. Humidifiez par pulvérisation d'eau au fur et à mesure de l'application sur des zones d'environ 3m<sup>2</sup>, jusqu'à ce que la surface soit humide, sans être toutefois ruisselante. Le Limewash doit uniquement être appliqué sur une surface qui vient d'être humidifiée. Le Limewash ne doit jamais être appliqué sur une surface sèche, car un dessèchement rapide se produirait laissant une pellicule poudreuse et colorée en surface. Les anciens badigeons de chaux, torchis et plâtres à la chaux auront besoin de plus d'humidité que les surfaces plus dures. Le Limewash doit être appliqué en plusieurs couches minces. Appliquez-le à l'aide d'un pinceau à poils longs ou d'un pinceau de maçonnerie (ex pinceau spécial maçonnerie de Farrow & Ball). Assurez-vous d'appliquer le Limewash de manière aussi homogène que possible et de bien le faire pénétrer dans les fissures et les joints, sans pour autant le laisser trop s'accumuler, ce qui pourrait entraîner la formation de craquelures lors du séchage. Évitez de perdre un bord humide lorsque vous passez à la zone suivante en continuant d'humidifier au fur et à mesure. Laissez sécher complètement, de préférence jusqu'au lendemain, avant d'appliquer une nouvelle couche. Humidifiez légèrement la couche précédente avant d'appliquer la suivante. Appliquez un minimum de trois à quatre couches ; plus encore sur les surfaces extérieures neuves ou lorsque la couleur que vous appliquez est significativement différente de celle de votre support. Après le séchage initial, le Limewash continuera de se durcir et se renforcer pendant plusieurs semaines. Les surfaces récemment enduites à la chaux doivent avoir leur carbonatation achevée et être laissées à durcir pendant 4 à 5 semaines avant l'application. Considérations : Du fait du caractère traditionnel de ce produit, la détrempe Limewash de Farrow & Ball ne peut pas être recouverte par des peintures modernes.

## Nettoyage des outils :

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

## Réglages pour une application de la peinture au pistolet :

En raison de la nature dangereuse de ce produit, nous ne recommandons pas l'application par pulvérisation.

## 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). Ce produit doit être appliqué conformément à l'annexe C de la norme BS 6150: Code de bonnes pratiques pour la peinture des bâtiments.

Rendement (m<sup>2</sup>/l par couche) : : Variable selon les conditions

Temps de séchage : : Sec au toucher en 3 heures. Dur le lendemain

Temps de recouvrement : : Appliquez la 2e couche après 12 heures

Degré de brillance: : 0.02

Épaisseur de film humide: : 80 - 120 µm

Nombre de couches recommandé: : 4\*

\* Les couleurs plus foncées ou plus fortes peuvent nécessiter des couches supplémentaires. Veuillez 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.

Densité: : 1.2 - 1.4 g/cc

Humidité d'application: : < 80 % RH

Substrat humidité contenu: : Rendu extérieur à la chaux = <0,5%

Classe d'abrasion humide: : Pas de classification

## 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 +44 (0) 1202 876141 ou envoyer un courriel à [customer.services@farrow-ball.com](mailto:customer.services@farrow-ball.com). Veuillez noter que les appels peuvent être enregistrés aux fins de formation.

## Exactitude de la couleur :

Vérifiez l'exactitude de la couleur avant son utilisation car Farrow & Ball ne pourra être tenu responsable des coûts de mise en œuvre engendrés du fait de l'application d'une couleur incorrecte. Si vous devez utiliser plusieurs pots de la même couleur, veuillez vérifier que les numéros de bains sont identiques ou assurez-vous de bien les mélanger avant utilisation. Remuez soigneusement la peinture avant utilisation. Veuillez noter que les couleurs du Limewash peuvent varier selon la surface sur laquelle elles sont appliquées. Certaines couleurs peuvent paraître jusqu'à 10 tons plus foncées lorsque la surface est humide.

## Entretien :

Le Limewash n'est ni lavable ni lessivable. Le fini très mat de ce produit engendrera des marques ou éraflures s'il est nettoyé.

## Conservation :

Ce produit est fabriqué à base d'eau et doit être protégé du gel et des températures extrêmes. Nous recommandons de l'utiliser dans les 6 mois suivant l'achat, et ne saurions être tenus responsables en cas de détérioration de son contenu ou de son emballage après cette date. Ce produit contient des conservateurs pour le protéger contre la détérioration dans des conditions normales. Pour limiter la contamination et garantir une durée de conservation maximale, nous recommandons de décanter le produit dans un bac à peinture propre avant l'utilisation et de bien nettoyer tous les outils avant et après chaque utilisation. L'ouverture et l'utilisation répétées peuvent augmenter le risque de contamination microbienne ; nous recommandons donc de les limiter pour prolonger la durée de conservation du produit.

## Formulation :

Un badigeon de chaux traditionnel formulé à partir d'hydroxyde de calcium.

## Conseils en matière d'environnement et d'élimination :

Ne pas déverser dans les égouts ou les cours d'eau. Éliminer 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 :

Valeur limite dans l'UE pour ce produit (cat. A/[c]) : 40g/l (2010). Ce produit contient au maximum 1g/l de COV

## Perméabilité à l'eau liquide selon DIN EN 1062 3 (w24 [kg/m<sup>2</sup>√24h]) :

1,39 (Classe I, limite >0,5). Il s'agit du volume d'eau absorbé par 1 m<sup>2</sup> de substrat peint sur une période de 24 heures. Plus la valeur w24 est basse, plus le film de peinture est imperméable. L'absorption d'eau de la peinture est classée de la Classe I à la Classe III.

## Sécurité:

Contient de l'hydroxyde de calcium. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. 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. Garder sous clef. 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. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. 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: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

## 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](mailto: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. Importé dans l'UE par Farrow & Ball, Kaiserstraße 25, Frankfurt am Main, Deutschland, +49 (0) 69 2424 6269.

## 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.

Issue Date: 16/09/2022