

## INFORMATIONS PRODUIT

### PRIMAIRE POUR BOIS NOUEUX & RESINEUX



Toutes les peintures Farrow & Ball sont respectueuses de l'environnement et respectent la toute dernière législation environnementale concernant la teneur en COV (composés organiques volatils) des peintures.

**Présentation :** En bidons de 750ml et de 2,5 litres. Disponible directement auprès de Farrow & Ball, dans nos Showrooms et auprès de détaillants sélectionnés dans le monde entier.

**Utilisation :** Pour le bois intérieur et extérieur. À utiliser sur les zones noueuses, les bois tendres résineux tels que le sapin de Douglas et les bois durs huileux. Aide à empêcher l'apparition de taches sur la surface. Apprêt recommandé pour la Peinture pour sols de Farrow & Ball.

**Préparation :** Assurez-vous que toutes les surfaces sont saines, propres, sèches et débarrassées de toutes saletés, traces de graisse et de tout autre contaminant. Assurez-vous que tout résidu de résine soit éliminé.

La température de la pièce à peindre doit rester supérieure à 10 °C pendant l'application et le séchage de l'Apprêt anti-taches.

L'humidité de la pièce doit rester faible pendant l'application et le séchage. Si le bois est humide, laissez sécher pendant au moins 48 heures avant de peindre. La teneur en humidité doit être inférieure à 10%.

**Application :** **Ne pas appliquer la peinture lorsque la température est inférieure à 10°C ou en cas de chaleur excessive, lorsque la température est supérieure à 30°C.**

Mélangez soigneusement avant utilisation. Appliquez au pinceau ou au rouleau.

**Zones noueuses** - faites des raccords à l'apprêt. Il peut être nécessaire d'appliquer 2 couches.

**Bois tendres résineux et bois durs huileux** - appliquez une couche non diluée.

**Sols en bois** - lorsque vous utilisez la Peinture pour sols Farrow & Ball, appliquez une couche non diluée sur la totalité du sol. Veuillez vous reporter à la Fiche Conseils Produit de la Peinture pour sols de Farrow & Ball pour de plus amples indications.

**Nettoyage :** Nettoyez les pinceaux et les rouleaux avec de l'eau savonneuse chaude.

**Lavabilité :** Sans objet

**Formulation :** Dérivé d'une résine 100% acrylique.

**Conservation :** Ce produit est à base d'eau et doit être protégé contre le gel et les températures extrêmes. Utilisez dans les 6 mois suivant l'achat. Nous n'acceptons aucune responsabilité en cas de détérioration du contenu après cette date.

**Mise au rebut :** Bien que ce produit soit à base d'eau, ne le jetez pas dans un cours d'eau. Les déchets doivent être évacués conformément à la loi de 1990 sur la protection de l'environnement et aux réglementations y afférentes. Pour de plus amples informations, contactez votre Agence locale pour l'environnement.

**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.

**PAS\_FR**

## INFORMATIONS PRODUIT

### PRIMAIRE POUR BOIS NOUEUX & RESINEUX



**Santé et sécurité :** Assurez une bonne aération pendant l'application et le séchage. Évitez tout contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement à grande eau et consultez un médecin. Après un contact avec la peau, lavez immédiatement à grande eau et au savon ou avec un nettoyant dermatologique. Tenez hors de portée des enfants.

**Des fiches de données de sécurité sont disponibles sur simple demande pour les utilisateurs professionnels.**

<b>Environnement :</b>	<b>Teneur réelle en COV en g/l</b>	3 g/l
	<b>Teneur en COV p/p :</b>	0.20%
	<b>Classification :</b>	Minime
	<b>2010 limite maximale autorisée en grammes par litre</b>	30g/l
	<b>CATÉGORIE</b>	g

Couverture	Temps de séchage	Temps d'attente avant application de la deuxième couche	Degré de brillance
Jusqu'à 32 mètres carrés 2,5 litres.	Surface sèche en 1-2 heures.	4 heures minimum selon les conditions.	Sans objet

Numéro 3 Janvier 2012

**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.

PAS\_FR