

## BOIS MICROPOREUX

<b>Description du produit</b>	Peinture satinée en phase solvantée pour bois extérieur. Garantie 12 ans*
<b>Qualités (points +)</b>	Haute résistance aux intempéries et aux UV. Application directe sur bois. Microporeuse : régule l'humidité et laisse respirer le bois. Durable : garantie 12 ans*.
<b>Type de supports</b>	Portes, fenêtres, portails, mobilier de jardin, ... Convient pour les bois et ses dérivés en extérieur.
<b>Préparations et Mise en œuvre</b>	Toute surface à peindre doit être saine, propre, sèche et convenablement Préparée <b>Bois non peints</b> : Nettoyer et dégraisser à l'acétone, poncer et dépeussier. Si nécessaire, réparer à l'aide d'un mastic de rebouchage adapté puis laisser sécher. Ensuite, Appliquer deux couches de JULIEN BOIS MICROPOREUX, attendre 24h minimum entre les deux couches. Eventuellement, poncer légèrement entre les deux couches et dépeussier. <b>Bois déjà peints en bon état</b> : Nettoyer et dégraisser ou lessiver et rincer soigneusement puis laisser sécher. Poncer et dépeussier. Ensuite, Appliquer deux couches de JULIEN BOIS MICROPOREUX, attendre 24h minimum entre les deux couches. Eventuellement, poncer légèrement entre les deux couches et dépeussier. <b>Bois déjà peints en mauvais état</b> : Eliminer les anciennes peintures non adhérentes par grattage ou par décapage chimique et rinçage. Poncer et dépeussier. Si nécessaire, réparer à l'aide d'un mastic de rebouchage adapté. Ensuite, Appliquer deux couches de JULIEN BOIS MICROPOREUX, attendre 24h minimum entre les deux couches. Eventuellement, poncer légèrement entre les deux couches et dépeussier.
<b>Conseils d'application</b>	Ne pas appliquer à une température inférieure à 15°C ou supérieure à 25°C. En présence de micro-organismes, algues ou champignons, traiter à l'aide d'une solution de traitement des micro-organismes adaptée au support selon les indications du fabricant. En extérieur, Peindre à l'abri du vent et du soleil et ne pas appliquer par temps pluvieux. Sur des essences de bois à sécrétion anti siccative telles que l'Iroko ne pas appliquer directement la peinture JULIEN BOIS MICROPOREUX. Appliquer une sous-couche adaptée de type Julien ou Dulux Valentine. Sur d'anciennes peintures brillantes ou satinées, toujours poncer et dépeussier pour casser la brillance de l'ancienne peinture ou utiliser le Délaqueur Dulux Valentine pour plus de facilité. Sur anciens vernis, cire ou lasure, vérifier la compatibilité de JULIEN BOIS MICROPOREUX . En cas de doute, prévoir un décapage des anciens fonds. Ne pas interrompre le travail au milieu de la surface à peindre. Peinture prête à l'emploi, ne pas diluer, bien mélanger avant application jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène. Retirer les rubans de masquage délicatement et immédiatement après application de la peinture.

Certaines teintes vives/soutenues peuvent nécessiter une application en plusieurs couches.

Après utilisation, refermer soigneusement ce pot pour une meilleure conservation de la peinture. Stocker dans un endroit sec, à l'abri du soleil, du gel et des sources de chaleur.

### Caractéristiques du produit

Matériel d'application :	Rouleau laqueur Pinceau
Nettoyage du matériel :	White Spirit
Dilution :	Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.
Rendement :	12 m <sup>2</sup> /L (variable selon absorption et relief du support)
Temps de séchage à 23°C :	Sec au toucher 5 h
Et 50% d'humidité relative	Recouvrable 24 h La durée de séchage du produit variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation d'air
Aspect :	Satin (l'aspect final est atteint après 21 jours à 23°C)
Brillant spéculaire :	71 GU à 60° après 24 heures de séchage 53 GU à 60° après 7 jours de séchage selon la norme NF EN ISO 2813 (l'aspect final est atteint après 21 jours à 23°C).
Extrait sec en volume :	62 % ± 3
Densité du blanc :	1.18 ± 0.05 g/cm <sup>2</sup>
Technologie :	Résine glycérophtalique Phase solvantée
Teintes :	Blanc + teintes prêtes à l'emploi Bases permettant de réaliser des teintes à la machine à teinter

### Réglementaire

COV : Valeur limite en UE pour ce produit (Cat A/d) : 300 g/l (2010).  
Ce produit contient au maximum 299 g/l COV.

Sécurité : Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) (fournisseur « Akzo Nobel ») et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur.

Les traitements tels que le ponçage, le brulage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

\* La garantie est conditionnée à une préparation des supports, une application et au stockage des produits conformes aux recommandations précisées sur l'emballage. Pour souscrire la garantie, contacter notre service conseil dans les 3 mois suivant l'achat : 0 806 807 001.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Akzo Nobel Decorative Paints France  
Z.I. Les Bas Prés - C.S. 70113  
60761 Montataire Cedex France  
Tél. : 0 806 807 001