



## SIKKENS LAQUE INTÉRIEURE

<b>Description du produit</b>	Laque satinée en phase aqueuse pour l'intérieur.
<b>Qualités (points +)</b>	Permet un résultat final très esthétique et durable Ne jaunit pas : formule acrylique Résiste aux taches et aux rayures : film de grande dureté, non lustrable et lessivable Confort d'application : texture crémeuse limitant les risques de coulures Faible odeur : peinture en phase aqueuse Large choix de couleurs prêtes à l'emploi ou en machine à teinter
<b>Type de supports</b>	Portes, fenêtres, plinthes, lambris, escaliers (hors marches) Convient pour les bois et ses dérivés Convient pour métaux ferreux et non ferreux et PVC recouverts d'une sous-couche adaptée
<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, poncer (grain P150-P180) et dépoussiérer. Si nécessaire, réparer à l'aide d'un mastic de rebouchage adapté. Ensuite, appliquer une couche de Sikkens Sous-couche/Primer Laque Intérieure. Eventuellement, poncer à nouveau légèrement, dépoussiérer. Appliquer deux couches de Sikkens Laque Intérieure. <b>Bois, métaux ferreux et non ferreux et PVC déjà peints en bon état</b> : Nettoyer et dégraisser, poncer (grain P220-P280) et dépoussiérer. Sur les parties dénudées, appliquer une sous couche adaptée (sur bois une couche de Sikkens Sous-couche/Primer Laque Intérieure). Eventuellement, poncer à nouveau légèrement, dépoussiérer. Appliquer deux couches de Sikkens Laque Intérieure. <b>Bois déjà peints en mauvais état</b> : Eliminer complètement les anciennes peintures par décapage mécanique ou chimique. Poncer (grain P150-P180) et dépoussiérer. Si nécessaire, réparer à l'aide d'un mastic de rebouchage adapté. Ensuite, appliquer une couche de Sikkens Sous-couche/Primer Laque Intérieure. Eventuellement, poncer à nouveau légèrement, dépoussiérer. Appliquer deux couches de Sikkens Laque Intérieure. <b>Métaux ferreux et non ferreux et PVC déjà peints en mauvais état</b> : Eliminer les anciennes peintures non adhérentes par ponçage et dépoussiérage ou par décapage chimique et rinçage. Appliquer une sous-couche adaptée au support. Ensuite, appliquer 2 ou 3 couches de Sikkens Laque Intérieure.
<b>Conseils d'application</b>	Ne pas appliquer à une température inférieure à 10°C ou supérieure à 30°C. Certains bois contiennent des tanins (Acajou, Iroko, Niangon, Chêne, Merbau, Doussié, Kotibé, Framiré) pouvant provoquer des colorations du Sikkens Laque Intérieure. Faire un essai préalable et laisser sécher 24 h. 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 Pinceau pour laque en phase aqueuse
Nettoyage du matériel :	Eau
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 20°C :	Sec au toucher 2 h Recouvrable 8 h
Aspect :	Satin (l'aspect final est atteint après 21 jours à 23°C)
Brillant spéculaire :	20-30 GU à 60° selon la norme NF EN ISO 2813 (l'aspect final est atteint après 21 jours à 23°C).
Extrait sec en volume :	34 % ± 3
Densité du blanc :	1.27 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup>
Technologie :	Laque acrylique auto-réticulable Phase aqueuse
Teintes :	12 teintes prêtes à l'emploi 3 bases (W05/M15/N00) permettant de réaliser des teintes à la machine à teinter

## Réglementaire

COV : Valeur limite en UE pour ce produit (Cat A/d) : 130 g/l (2010).  
Ce produit contient au maximum 80 g/l COV.

Emission dans l'air intérieur\* : A+

\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

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 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. : 03 44 31 39 90