






Naturtrend Baume à la cire d'abeilles

NBW



Caractéristiques	
Description	Pour l'obtention de surfaces en bois cirées de grande qualité. Au parfum agréable de cire d'abeille.
Domaine d'utilisation	
Description	Presque tous les mobiliers d'intérieur en bois. Pour raviver des surfaces huilées ou des surfaces vernies devenues ternes. Idéal pour les surfaces légèrement sollicitées comme les armoires, les profils. Idéal pour les surfaces internes des armoires grâce à son parfum agréable.
Informations produit	
Code produit	NBW
Taille du conteneur	5l 750 ml
Viscosité lors de la livraison	pâteux
Conservation avant ouverture	2 ans minimum
Traitement préliminaire Supports	
	Surfaces en bois brut Meubles
	P180, P240, P320
	Surfaces en bois résistantes
	Traiter d'abord avec des huiles très pénétrantes Naturtrend.
Traitement	
  	Appliquer le produit à l'aide d'un pinceau pas trop doux, d'une brosse, d'un chiffon ou d'un pistolet à projection chauffant. (35°C max.) Lustrer la surface du meuble après le temps de séchage indiqué.
Application	
Rendement par étape de travail (m2/l)	15
Temps de séchage @ 20°C	
apte au polissage	à partir de 3 heures
première sollicitation légère	à partir de 24 heures
parfaitement résistant, praticable	à partir de 3 jours
Rénovation ultérieure	
Une nouvelle couche du produit peut être appliquée après le temps de séchage requis et après ponçage léger (meubles P320/P400, sols P240). Les surfaces Naturtrend doivent être entretenues de temps en temps. Vous trouverez les produits adaptés sous la rubrique Nettoyage et Entretien. Si l'usure de la surface est trop importante, il peut s'avérer nécessaire d'effectuer une nouvelle structuration de surface avec le même produit.	
Remarques importantes	
Nettoyage des outils à l'aide du nettoyant pour meubles Naturtrend NMR, du nettoyant haute performance spécial IR ou de white spirit.	
Le produit est biodégradable, mais il ne doit pas être versé dans les canalisations. (Veuillez respecter la réglementation locale !)	
Le produit permet une application sans transitions apparentes. Il est extrêmement résistant à la chaleur (jusqu'à 120°C), anti-dérapant et résistant à la salissure.	
Pour le traitement des surfaces en bois avec des produits Naturtrend il n'est pas possible d'indiquer des temps de séchage fixes. Des notions comme „hors poussière“ ou „peut être poncé“ ne sont pas transposables depuis les systèmes de vernissage conventionnels.	
Normes d'essai	
	DIN 68861/1C Contraintes chimiques pour des surfaces des meubles

Les produits de la AkzoNobel Wood Coatings sont fabriqués exclusivement pour les utilisateurs professionnels et industriels ayant des connaissances de base quant à l'utilisation et au maniement de produits chimiques/techniques pour la structuration de surfaces. Les instructions d'application de nos produits figurant dans les fiches techniques sont données à titre de recommandations non contraignantes et ne sauraient constituer un engagement quelconque de notre part. Elles sont basées sur notre expérience ainsi qu'une série de tests et sont destinées à faciliter et optimiser le travail de nos clients. Tout écart éventuel par rapport aux conditions de travail idéales relève de la responsabilité de nos clients et peut avoir un effet sur le résultat (final). Ceci ne dispense toutefois pas l'acheteur de son obligation de s'assurer lui-même de l'aptitude de nos produits aux fins envisagées, de préférence par l'application du produit sur un échantillon. En cas de doute concernant le maniement ou l'application du produit acheté, nos experts du service technique ou de notre laboratoire vous renseigneront en toute bonne foi.

Nous garantissons, bien entendu, une qualité irréprochable de nos produits conformément aux spécifications produits correspondantes. La responsabilité de l'application des produits fournis relève toutefois exclusivement de l'acheteur. Pour autant que nous n'ayons pas explicitement garanti par écrit les propriétés spécifiques et aptitudes des produits pour une utilisation spécifique définie par contrat, les conseils ou préconisations techniques, bien que donnés en toute bonne foi, ne sauraient être en aucun cas contraignants et ne constituent aucun engagement. AkzoNobel est responsable de l'utilisation de ses produits par ses clients conformément aux conditions générales de vente et de livraison auxquelles nous renvoyons par la présente. La version la plus récente de la fiche technique respective peut être consultée sur notre page web. Toute fiche technique mise à jour annule et remplace les précédentes. Mise à jour le: 2024-08-26 / 10