



Caractéristiques	
Description	Teinture pigmentaire contenant des solvants, prête à l'emploi. Très bonne résistance à la lumière. Tous les coloris peuvent être obtenus en mélangeant les produits suivant RAL, Sikkens, NCS ou selon votre propre modèle. Définis par colorimétrie, donc pouvant être mélangés de manière à obtenir un nombre illimité de coloris.
Domaine d'utilisation	
Description	Presque tous les types de bois d'intérieur.
Informations produit	
Code produit	WNCB-COLOUR
Teintes mélangées	a souh
Taille du conteneur	à partir de 1 l
Viscosité à la livraison DIN 4 mm	10 ± 2
Conservation avant ouverture	2 ans minimum
Traitement préliminaire Supports	
	Ponçage de bois progressif Eliminer soigneusement la poussière de ponçage. Brosser les bois à pores grossiers.
	P120, P150, P180
	Au choix, effectuer un trempage ou prétraiter à l'aide de l'égalisateur EGL. Après une nuit de séchage, poncer ou lisser. Veuillez vous référer à la fiche technique de ce produit
Traitement	
	Bien secouer ou remuer avant usage !
	Appliquer en quantité suffisante au pinceau dans le sens des fils. Laisser agir un court moment puis distribuer tout d'abord dans le sens de la largeur puis dans le sens de la longueur. Tout d'abord, enduire l'excédent avec un torchon en lin dans les pores dans le sens de la largeur, puis enlever le reste dans le sens des fils. Pour le traitement de grandes surfaces, il est possible de rajouter jusqu'à 10% de Retardateur VZ pour prolonger le temps d'exposition.
	Polir et dépeussier au préalable les surfaces déjà revêtues d'une couche d'apprêt de vernis transparents Zweihorn®. Appliquer les teintures à sec sans les distribuer jusqu'à obtention de la teinte souhaitée.
Eclaircissement/Nuancement	
Eclaircissement/Nuancement	Eclaircissement avec de la Teinte Base Antique incolore S 9800/2733 à ajouter selon le volume souhaité. Tous les produits sont mélangeables entre eux.
Application	
Pression de pulvérisation (bars)	1.0-1.5
Taille de la buse (mm)	0.8-1.3
Rendement par étape de travail (m2/l)	7-12
	7-15
Temps de séchage @ 20°C	
Retraitable	à partir de 2 heures
Temps de séchage	
Le séchage peut être optimisé grâce à une ventilation ou une température plus élevée.	

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: 2021-07-16 / 4

Rénovation ultérieure

Le produit peut être recouvert avec tous les vernis transparents Zweihorn®. Pour une bonne stabilité des colorations, en particulier des teintures claires, nous recommandons l'utilisation de systèmes de vernissage clairs résistant à la lumière comme par exemple Crystallit® ou Variocryl®. Ne pas appliquer les vernis transparents à base de solvant au rouleau ni au pinceau pour ne pas estomper ainsi les teintures. Il est également possible d'appliquer une couche de produits Naturtrend. Cependant, il faudra alors veiller aux différences de teintes liées aux produits.

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: 2021-07-16 / 4

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Allemagne ● www.akzonobel.com/wood
2/2