



Caractéristiques	
Description	Solvant à additif tensio-actif intégré pour une utilisation avec des systèmes de vernissage en phase aqueuse de Zweihorn®. Le produit permet à la fois d'ajuster la viscosité du vernis et d'accélérer le séchage. La formation de film est optimisée notamment aux arêtes et aux endroits profilés de façon à réduire voire à empêcher le dégarnissage des arêtes dans ces zones. L'adjonction du produit permet également d'obtenir une meilleure imprégnation pour les supports en bois et en matériaux dérivés du bois.

Domaine d'utilisation	
Description	Le produit peut être ajouté à de nombreux apprêts, vernis clair et vernis colorés en phase aqueuse de la marque Zweihorn® à la place de l'eau du robinet.

Informations produit	
Code produit	VO
Taille du conteneur	1 l 5l
Viscosité lors de la livraison	liquide
Conservation - avant ouverture	1 an minimum

Traitement	
	Incorporer soigneusement ! Le produit est ajouté en quantité conseillée du produit respectif à la place de l'eau du robinet. L'application des produits reste inchangée. Veuillez-vous reporter aux fiches techniques relatives à ces 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: 2021-07-14 / 4