



Agiter avant utilisation



stocker et transporter dans un endroit frais et ventilé.



Stocker dans un endroit frais



Nettoyer les équipements à l'eau



AkzoNobel



## ST 860 (Montageset Lack/Lasur)

Description produit - Sans odeur

- facile d'application

Additif liquide pour rendre applicable au pinceau les laques et lasures diluables à l'eau destinées à une application par pulvérisation.

Couleur Incolore

Densité Env. 1,00 - 1,03 kg/l

conditionnement Flacon PET de 75 ml (en kit de préparation pour laque/lasure dans un pot vide de 750 ml pour la préparation directe du mélange / 6 kits par carton)

Traitement Étiquetage du pot avec le nom et la teinte du produit sélectionné. Versement de ST 860 (flacon PET de 75 ml) dans la boîte vide de 750 ml. Remplir ensuite la boîte avec le revêtement de finition désiré (Rubbol WF 378\*, Cetol WF 950\* ou autres) et bien agiter. Application au pinceau.

Dilution Ne pas diluer.

Temperature d application 15 à 25 °C pour le subjectile, air et produit à 60 % HR

Temps de séchage La durée de séchage du produit dépend de l'épaisseur de la couche appliquée, celle-ci pouvant néanmoins s'allonger avec des bois riches en substances actives ainsi que par temps froid et humide. Veiller, lors du séchage, à des températures adéquates et à une bonne ventilation.

Si ces conditions de séchage ne sont pas respectées, les réclamations ne pourront être prise en compte.

Nettoyage du matériel Nettoyer immédiatement après usage avec de l'eau en y ajoutant éventuellement un liquide vaisselle ou avec ST 830\* (solution détergente).

Stockage Durée minimale de stabilité au stockage : 1 an, bien fermer les récipients entamés ! Stocker au frais, mais sans risque de gel.

Disposition Les récipients pour le recyclage doivent être entièrement vidés. Éliminer les restes de produit selon la législation locale en vigueur. Le code déchets CE adéquat pour ce produit est : 08 01 12

Identification de danger En accord avec Les directives EC-fiche de données de sécurité, point 15.

Attention Lire toujours l'étiquetage et les informations produits avant l'utilisation. Les mesures de protection usuelles doivent également être appliquées pour des laques/lasures pauvres en substances toxiques.

Instruction générale Destiné à l'emploi dans des exploitations industrielles et exclusivement dans le cadre des recommandations de système formulées par Sikkens.

Directive COV Non soumis au marquage obligatoire.

Couche recommandé Epaisseur de film déposé:

1x brosse = 25µm sec

2x brosse = 45µm sec

3x brosse = 60µm sec

Les performances de nos systèmes produits sont basées sur des plusieurs années de recherche et tests réalisés dans nos laboratoires. Nous garantissons que la mise en œuvre de nos produits permet d'obtenir les performances produits définies par Akzo Nobel Decorative Coatings BV, à condition que nos prescriptions de mise en œuvre soient respectées et réalisées par du personnel expérimenté. Dans le cas où le résultat final serait influencé négativement par des paramètres non contrôlés par Akzo Nobel, nous rejetons toute responsabilité et réclamation. Le client doit vérifier que les produits livrés soient appropriés au besoin initial. Aussitôt qu'une nouvelle version de cette fiche technique est disponible, cette fiche technique n'est plus valide.