

Matting Additive

Produits spéciaux

Agent matant pour vernis et finitions monocomposant.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Agent matant spécialement formulé pour être ajouté aux finitions et vernis monocomposants International, offrant une gamme d'effets brillant, satiné ou mat.

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Teinte	YMA715
Finition	Mat
Masse Volumique	1.010
Extrait Sec en Volume (%)	48%
Délai de Péréemption	2 Année(s)
COV	412 g/L
Conditionnement Unitaire	750 ml

INFORMATIONS SUR LE SECHAGE ET LES DELAIS DE RECOUVREMENT

Séchage

Surcouchage

Température du Support

Surcouchable Par	5°C (41°F)		10°C (50°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum

APPLICATION ET USAGE

Préparation	Respecter les instructions de préparation de surface indiquées sur l' étiquette de la finition ou du vernis auquel Matting Additive doit être ajouté.
Méthodes	Homogénéiser les produits individuellement avant de les mélanger. La brillance sera moindre si le volume de Matting Additive est plus important. L'opacité de la finition sera diminuée par l'ajout de l'Agent Matant. Appliquer d'abord la finition standard et terminer avec le mélange finition / agent matant; ou bien appliquer plusieurs couches jusqu'à obtenir une opacité complète. Bien mélanger avant utilisation.
Conseils	Mélange GUIDE : Toplac : Ajouter 25% de Matting Additive en volume pour réduire le niveau de brillance de 30% Ajouter 50% de Matting Additive en volume pour réduire le niveau de brillance de 80% Ajouter 75% de Matting Additive en volume pour réduire le niveau de brillance de 95% Pour les grandes surfaces, s'assurer que la quantité de peinture matée nécessaire est mélangée avant de commencer l'application. L'aspect mat peut varier selon les teintes. Diluant YTA800 Diluant n°1 Dilution Matting Additive peut être dilué à 5% avant d'être ajouté à la finition ou au vernis. Utiliser le Diluant n°1. Pistolet conventionnel (Application pistolet : Professionnels uniquement) Pression : 3-4 bars. Taille de la buse : 1.1-1.4mm. Pour une application pistolet de vernis ou finitions monocomposant "matés", suivre les instructions de la fiche technique. Autre L'ajout de Matting Additive dans une finition ou un vernis n'affecte pas le séchage ou les caractéristiques de recouvrement du produit. Ceci n'affectera pas la durabilité de la surface. Comme pour tous les revêtements non brillants, la résistance à l'encrassement et la facilité de nettoyage seront moindres qu'avec une finition brillante. Si tout le mélange préparé n'est pas utilisé, il peut être terminé ultérieurement après parfaite re-homogénéisation. Un essai sur une zone test doit être effectuée avant de procéder à l'application sur la totalité de la surface à revêtir.
Quelques Points Importants	Formulé pour un usage en extérieur. La température du produit devra être comprise entre 15°C et 30°C. La température ambiante devra être comprise entre 5°C et 35°C. La température du support devra être comprise entre 5°C et 35°C.
Compatibilité/Supports	Ne s'utilise qu'avec les finitions ou vernis monocomposant.
Nombre de Couches	Variable
Méthodes d'Application	Brosse, Rouleau, Pistolet conventionnel (Application pistolet : Professionnels uniquement).

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local ou connectez vous sur www.yachtpaint.com.

Toutes les marques déposées dans cette publication sont la propriété ou licence des sociétés du Groupe AkzoNobel. © AkzoNobel 2015.

Référence :3477 Matting Additive Date d'émission :27/07/2017

AkzoNobel

Matting Additive

Produits spéciaux

Agent matant pour vernis et finitions monocomposant.



INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET LA SECURITE

Stockage

INFORMATIONS GENERALES

Eviter l'exposition à l'air et à des températures extrêmes. Pour bénéficier de la durée de vie maximum de Matting Additive, refermer parfaitement après usage et conserver entre 5°C et 35°C. Ne pas exposer au soleil.

TRANSPORT

Matting Additive doit être transporté et stocké dans des récipients hermétiquement clos.

Sécurité

GENERAL :

Lire attentivement les conseils de sécurité indiqués dans la section Hygiène et Sécurité, disponibles également par téléphone auprès du Service Technique.

ELIMINATION DES DECHETS :

Ne pas jeter les bidons vides ou les résidus de peinture dans les égouts. Utiliser les poubelles mises à votre disposition. Il est conseillé de laisser durcir les résidus de peinture avant de les jeter.

Les résidus de Matting Additive ne peuvent être jetés avec les déchets ménagers ou dans une déchetterie sans autorisation. L'élimination de ces déchets doit être effectuée selon la réglementation locale en vigueur.

NOTES IMPORTANTES

Les informations données dans cette fiche ne sont pas exhaustives. Toute personne utilisant ce produit à des fins autres que celles recommandées, sans confirmation préalable écrite de notre part quant à la faisabilité d'un tel usage, le fait à ses propres risques et nous ne saurions être tenus pour responsables. Ces informations peuvent être modifiées lorsque cela est nécessaire.

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local ou connectez vous sur www.yachtpaint.com.

Toutes les marques déposées dans cette publication sont la propriété ou licence des sociétés du Groupe AkzoNobel. © AkzoNobel 2015.

Référence :3477 Matting Additive Date d'émission :27/07/2017