## 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 Péremption 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

5°C (41°F) 10°C (50°F) 23°C (73°F) 35°C (95°F)

Surcouchable Par Minimum Maximum Minimum Maximum Minimum Maximum 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 aiouté

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.



# Matting Additive

### Produits spéciaux





#### 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 égoûts. 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.