



CONSEILS D'UTILISATION

SYSTEME VERNIS *Alpha flam + Alpha coat*

PHASE 1 **SUPPORTS**

Les supports doivent être secs, propres et exempts de tout revêtement ou traitement de surface. Dans le cas contraire, il est impératif de procéder à un décapage.

Dans le cas de bois exotiques, ou naturellement gras, nous consulter au préalable ou faire un essai d'accrochage.

		<u>ALPHAFLAM</u>	<u>ALPHACOAT</u>	<u>Classement</u>
1) <u>BOIS MASSIF 10 mm</u>	- simple face :	500 g/m ²	150 g/m ²	M1
	- double face :	350 g/m ² /face	150 g/m ² /face	M1
2) <u>CONTRE PLAQUE 5 mm</u>	- simple face :	500 g/m ²	150 g/m ²	M2
	- double face :	350 g/m ² /face	150 g/m ² /face	M1
3) <u>CONTREPLAQUE 10 mm</u>	- simple face :	500 g/m ²	150 g/m ²	M1
4) <u>TRIPLY® de 10mm et plus</u>	- simple face :	500 g/m ²	150 g/m ²	M1
	- simple face :	350 g/m ²	150 g/m ²	M2
5) <u>PANNEAUX PARTICULES 10 mm</u>	- simple face :	500 g/m ²	150 g/m ²	M2

PHASE 2 **APPLICATION**

Les deux vernis ALPHAFLAM et ALPHACOAT sont indissociables. Le premier assure la protection contre le feu. Le second protège le premier et assure la finition. Ne pas appliquer l'un sans l'autre.

- ALPHAFLAM** :
- Bien agiter avant emploi – Ne jamais diluer
 - En cas d'emploi du vernis en dessous de 20 °C, possibilité de le passer au bain marie à 25-30°C pour le ramener à une température de 20°C. De même, si la température est trop élevée, il faut la ramener aux alentours de 20°C afin d'éviter les risques de coulure. Eviter toute surchauffe au-delà de 23°C du vernis. Ne pas employer à des températures ambiantes supérieures à 30°C.
 - Application à la brosse.
 - Laisser sécher 6 heures avant de recouvrir. Le vernis reste collant même après séchage. Ne pas excéder 24 h entre chaque couche d'ALPHAFLAM ainsi que pour l'application du vernis ALPHACOAT.
 - Un éventuel ponçage entre 2 couches peut être effectué mais exclusivement de façon manuelle.

- ALPHACOAT** :
- Bien agiter avant emploi
 - N'appliquer que dans des lieux bien ventilés
 - Application à la brosse en une seule couche. Ne pas recouvrir.
 - NETTOYAGE DU MATERIEL : DILUANT ALPHA



CONTRE-INDICATIONS

- Ne pas employer :
- sur bois exotique naturellement gras type Niangon.
 - sur bois foncé.
 - à des températures $\geq 30^{\circ}\text{C}$
 - en extérieur ou en milieu agressif
 - dans des milieux humides ou à risque.
 - sur un vernis déjà existant.
 - sur des supports soumis à l'abrasion.

Ce vernis n'est pas destiné au vernissage de meubles, sièges...

ATTENTION : même une fois en place, ce système vernis est susceptible de geler. Il se provoque alors un faïençage.
Ne pas appliquer dans des lieux où la température peut être amenée en dessous de 5°C .

En cas de doute, consultez-nous.



AVEC

et



SANS

Alpha Flam

Nos conseils techniques d'utilisation, exprimés oralement, par écrit ou au moyen d'essais, sont donnés au mieux de nos connaissances. Ils constituent de simples indications qui n'engagent pas notre responsabilité. Ils ne vous dispensent pas de la nécessité de vérifier vous même si les produits livrés par nous conviennent aux procédés et objectifs recherchés. L'application et l'utilisation des produits échappent à notre contrôle et, en conséquence, relève exclusivement du domaine de votre responsabilité personnelle. Nous garantissons, bien entendu, la qualité rigoureuse de nos produits. Nos recommandations en matière de sécurité ne vous dispensent pas de déterminer vous même les mesures de sécurité adaptées aux conditions propres à votre exploitation.

La présente fiche technique doit être présente sur le chantier d'application.