

TAPAPPOROS

■ DEFINITION.

Impression incolore nitrocellulosique pour le traitement du bois

■ DESTINATION

Sert pour le surfacage de bois.
Travaux neufs ou de rénovation.

■ PROPRIETES.

Facilité d'application.
Excellent pouvoir garnissant et lissant.

■ CARACTERISTIQUES.

Aspect en pot	vernis fluide
Viscosité	120" ± 5"
Poids spécifique Kg/L	0.950 ± 0,050
ES en volume	38% ± 2% pour le blanc
Point éclair	25°C
Rendement théorique	8 m ² par L
Temps de séchage	HP : 10 mn
	Sec manipulable : 30 h
	Dur : 6 h
Conditionnement	0,5L-0,750L- 1L – 5L
Stockage	6 mois en emballage d'origine fermé

CLASSIFICATION : NM : 03.3.009

Classe I - Famille 5a.

TAPAPPOROS

■ MISE EN ŒUVRE

Matériel : Pistolet pneumatique – Brosse

Diluant : Diluant cellulosique D400

Taux de dilution Pistolet pneumatique : jusqu'à 100% Brosse: max 50 %

Support : Etat et qualité conformes aux normes en vigueur

Avant utilisation, bien homogénéiser le produit dans le pot, ajouter le diluant dans le taux indiqué appliquer une couche simple croisée et bien chargée. Laisser sécher au moins 2heures (séchage complet), puis lisser avec abrasif N°280. Une fois la surface est lisse, appliquer le vernis de finition.

■ SECURITE

Ce produit contient des solvants inflammables, donc il faut assurer une bonne ventilation pendant l'application et le séchage.

Respecter la législation en vigueur concernant la manipulation des produits solvantés.

N.B : La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre de vérifier auprès de nos services que le présente fiche n'a pas été modifié par une édition plus récente.