



TEINTES FPR

INFORMACIÓN TÉCNIQUE

DESCRIPTION

Au solvant.

Série de tons variés étudiés pour la teinture de bois, dans sa formulation interviennent des colorants de type complexe organique- métallique dans des solvants appropriés qui évitent le levé du grain de bois et le contre-poil du bois. Ils constituent une gamme de grande variété de couleurs.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

CARACTERISTIQUE	MÉTHODE FEPYR	NORME	VALEUR
Viscosité Coupe Ford 4:	IE-CC-01	UNE 48030-80	10-15 sec.
Poid spécifique:	IE-CC-06	UNE 48014-h2	0.800-0.950
Temps de séchage: Hors poussières:: Repeind:	IE-CC-08		séchage instantané après 15-20 min.
Séchage forcé: température maximale: temps:			70° C. 45-60 sec.
Couleur:			Plusieurs
Rendement:			8-12 m ² /l.
Diluant adéquat:			Teintes
Stabilité en bidon :			400 jours

PROPRIÉTÉS

Très bonne solidité à la lumière, étant donné sa structure de complexe organique.

Ton propre et d'un grand brillant.

Rendement important étant donné sa haute concentration.

Il ne lève pas le grain du bois.

Solides à des peroxydes organiques, admettent des systèmes de vernis sur base de fonds actifs sans fixation intermédiaire.

Ils sont compatibles avec des laques nitrocelulósicas, polyuréthanes, polyesters (dans ces dernières, de grandes additions produisent des retards dans le gel).

APLICACIÓN

Note : L'information technique fournie a été obtenue à travers les résultats d'analyse de Contrôle de Qualité de nos produits. Les données physiques et d'application sont simplement d'orientation, en ne supposant aucun compromis par notre partie, et on livre de bonne foi afin d'orienter et de conseiller.

Ils peuvent être appliqués au pistolet conventionnel ou à la machine de rouleaux.

Pistolet conventionnel :

busse de 0.8-1 mm.
Pression de 3-3.5 atmosphères
Grammage: 75-100 grs/m².

COUCHE DE FOND RECOMMANDÉE

Il ne requiert pas couche de fond. Il est appliqué sur massifs et plaques.
Les bois les plus fréquemment utilisés sont : l'hêtre, l'Hêtre vaporsié, ember, sapelly, acajou, cosipo, abebay, citronier, noyer blanc, mokalio, pin...

SURFACES RECOMMANDÉES

Finitions de tout type de meubles de bois.