

Caractéristiques

- Rehaussement de la texture et du grain du bois
- Uniformité de la couleur sur les surfaces en bois
- Effets colorés riches et intenses
- L'intensité de la couleur peut varier en fonction des techniques d'application

Description générale

Teinture alkyde pénétrante de haute qualité facile à utiliser conçue pour les surfaces de bois d'intérieur.

Usages recommandés

Pour les surfaces de bois suivantes : objets d'artisanat, bancs, lambris, planchers, armoires, meubles, rampes, moulures, portes, étagères et parquets.

Restrictions

- Ne pas utiliser sur les surfaces apprêtées ou peintes.
- Bien poncer le bois neuf raboté et lisse pour éliminer le glacis d'usinage et permettre une pénétration adéquate du produit.
- Il est nécessaire d'appliquer un revêtement.
- Pour plus d'informations, consulter la section sur la préparation de la surface.

Renseignements sur le produit

Couleurs – Standard :

Cerise (20), cerise brunie (22), acajou royal (23), pacane blanchie (52), marron cuivré (53), boisé de noyer (54), naturel (56), noyer voilé (57), bois d'érable (63), bois fruitier (65), noyer ombré (66), chêne doré (68), blanc lavis (71) et ébène fumé (82).

— Bases à teinter :

Teinter la base à teinter (06) et le blanc lavis (71) avec les colorants Inspiration Couleur^{MD} de Benjamin Moore^{MD}. Utiliser seulement les colorants Inspiration Couleur^{MD}.

Renseignements sur les couleurs

Appariement approximatif aux couleurs de base foncée Benjamin Moore. Certaines couleurs obtenues peuvent ne pas être identiques aux échantillons du système de couleurs Benjamin Moore.

Il est recommandé de faire un test de couleur directement sur la surface de bois.

Utiliser toute la formule pour obtenir un fini opaque, et un quart de la formule pour laisser transparaître le grain du bois.

Les teintures peuvent être mélangées afin d'obtenir des couleurs hors série uniques.

— Couleurs spéciales :

Contactez un représentant Benjamin Moore.

Certification :

Teneur en COV conforme dans tous les secteurs réglementés.

Master Painters Institute MPI n° 90.

CENTRE D'INFORMATION POUR LA CLIENTÈLE :

1-800-361-5898, info@benjaminmoore.ca, www.benjaminmoore.ca

Fiche technique ◊

Fiche technique ◊		Base à teinter
Type de liant		Alkyde
Type de pigment		Aucun
Solides par volume		38 %
Rendement théorique d'un contenant de 3,79 L à l'épaisseur de feuil recommandée		46,4 – 55,7 m ² (500 – 600 pi ²)
Épaisseur de feuil recommandée	– Humide – Sec	S/O S/O
Selon la texture et la porosité du substrat. Prévoir une quantité appropriée de peinture pour le projet afin d'assurer l'uniformité de la couleur tout en réduisant la mise au rebut de peinture en trop.		
Temps de séchage à 25 °C (77 °F) et 50 % d'HR	— Sec au toucher – Prêt à recouvrir	2 heures 3 – 4 heures
Les surfaces peintes peuvent être lavées après deux semaines. Une humidité élevée ou des températures froides peuvent prolonger le temps de séchage, de recouvrement et de réutilisation.		
Mode de séchage		Évaporation, oxydation
Viscosité		55 ± 3 KU
Point d'éclair		260
Éclat/Lustre		S/O
Température de la surface à l'application	– Min. – Max.	10 °C (50 °F) 32 °C (90 °F)
Dilution		Ne pas diluer
Diluant de nettoyage		Essence minérale
Poids par contenant de 3,79 L		4,7 kg (10,3 lb)
Température d'entreposage	– Min. – Max.	4,4 °C (40 °F) 32 °C (90 °F)
Composés organiques volatils (COV)		
481,5 g/L		

◊ Les valeurs indiquées sont pour la base teintée. Pour obtenir les valeurs d'autres bases ou couleurs, prière de communiquer avec Benjamin Moore.

Préparation de la surface

Nettoyer le bois nu et bien poncer pour obtenir une surface lisse. Enlever les revêtements existants et nettoyer les surfaces recouvertes de cire avec un solvant approprié. Avant de teindre les bois mous, tels que le pin, appliquer une couche de base à teinter (F241-06) afin de favoriser une pénétration égale du produit et obtenir une couleur plus uniforme. Appliquer une généreuse couche du produit F241-06, laisser pénétrer de 3 à 5 minutes, puis éliminer l'excédent et appliquer immédiatement une couche de teinture.

AVERTISSEMENT : L'enlèvement des vieilles couches de peinture par raclage, ponçage, sablage ou autre peut entraîner le dégagement de poussières de plomb. **LE PLOMB EST TOXIQUE. L'EXPOSITION AUX POUSSIÈRES DE PLOMB PEUT PROVOQUER DES MALADIES GRAVES ET NOTAMMENT DES DOMMAGES AU CERVEAU, PARTICULIÈREMENT CHEZ LES ENFANTS. LES FEMMES ENCEINTES DOIVENT AUSSI ÉVITER TOUTE EXPOSITION.** Utiliser un équipement de protection adéquat conforme aux normes NIOSH pour réduire le risque d'exposition au plomb. Nettoyer soigneusement à l'aide d'un aspirateur HEPA et d'une vadrouille humide. Nettoyer soigneusement à l'aide d'un aspirateur HEPA et d'une éponge humide. Avant de commencer le travail, consultez les mesures de protection pour vous-même et votre famille sur le site de Santé Canada : http://www.hc-sc.gc.ca/iyh-vsv/prod/paint-peinture_f.html.

Application

Mélange de la teinture : Bien mélanger le produit avant et pendant l'utilisation. Avant d'appliquer la teinture, mélanger une quantité suffisante du produit dans un contenant pour terminer une section complète et assurer l'uniformité de la couleur.

Appliquer le produit avec un chiffon plié non pelucheux, un tampon applicateur ou un pinceau souple en suivant la direction du grain afin d'obtenir une apparence uniforme. Voir l'étiquette du produit pour les directives de préparation et d'application.

L'intensité de la couleur peut être modifiée en fonction du délai entre l'application et l'élimination de l'excédent de teinture. Une application au pinceau sans élimination de l'excédent de teinture donnera lieu à un feuil plus épais, une couleur plus intense et un temps de séchage plus long.

Dilution et nettoyage

Il n'est pas nécessaire de diluer le produit. Nettoyer immédiatement avec de l'essence minérale.

UTILISER TOUT LE CONTENU OU LE METTRE AU REBUT DE FAÇON APPROPRIÉE. Les contenants vides et secs peuvent être recyclés dans le cadre d'un programme de recyclage de contenants. Comme les exigences varient selon la localité, consulter le Service de collecte des ordures ou la Direction de la protection de l'environnement pour connaître les moyens d'élimination.

Renseignements en matière de santé, sécurité et environnement

Le contenu peut s'enflammer.

Ne pas fumer. **Utiliser uniquement dans une zone bien aérée.** Tenir loin des flammes, telle une flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique.

Le contenant doit être bien fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Si le produit se renverse, l'essuyer avec un chiffon absorbant inerte et le jeter conformément aux règlements municipaux. Bien se laver après avoir manipulé le produit.

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS PROTÉGER CONTRE LE GEL

Consulter la fiche signalétique de ce produit pour des renseignements supplémentaires en matière de santé et de sécurité.