



Iso-Stain

Opaque
100% acrylique



850-0

Fiche technique

DESCRIPTION

Iso-Stain série 850 est une teinture opaque à base de résine 100% acrylique. Sa thermoplasticité en fait une teinture hautement résistante aux intempéries.

CARACTÉRISTIQUES

Hydrofuge

Cette teinture hydrofuge fait perler l'eau pour protéger le bois.

Anti-moisissure

Munie d'un fongicide spécialement formulé pour les conditions extérieures, qui retardera la prolifération des champignons parasites qui détruisent le bois.

INFORMATIONS TECHNIQUES

SÉCHAGE	Repeindre : 4-12 heures	Au toucher : 1 heure
Selon la température et la couleur choisie.		
SUPERFICIE (pour 946 ml)	10-11 m ² (108 - 118 pi ²) Varie selon la porosité de la surface	
Nettoyage	Eau tiède savonneuse	
Dilution	Aucune	
% de solides en poids	43%	
% de solides par volume	33%	
COV	<150 g/L	
LUSTRE	60°	13%
	85°	30%
Peut varier selon la texture de la surface sur laquelle elle est appliquée.		

BASES À TEINTER

Blanc	850-0
Base P	850-1
Base M	850-2
Base D	850-4
Base A	850-5

FORMATS

	946ml	3.78L	18.9L
	X	X	
	X	X	
	X	X	
	X	X	
	X	X	

NORMES

ONGC : Type 1GP 204 class A type 1

COULEURS

Un super blanc ainsi que 1500 coloris MF. Aussi, une infinité de couleurs peut être reproduite par ordinateur.

Base P	2 oz de colorant max. / 3,78 L
Base M	5 oz de colorant max. / 3,78 L
Base D	8 oz de colorant max. / 3,78 L
Base A	12 oz de colorant max. / 3,78 L

USAGE	LIMITATIONS
<ul style="list-style-type: none"> - Utilisation intérieure ou extérieure. - Peut être utilisée sur des surfaces neuves ou déjà peintes. - À l'extérieur, peut être appliquée sur les parements, clôtures, terrasses, patios et mobiliers de bois. - Procure une excellente adhésion sur la brique et le béton. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ne pas appliquer sous 10°C - Ne pas appliquer en plein soleil - N'adhère pas sur les teintures hydrofuges

PRÉPARATION DE LA SURFACE

La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon. Sur une surface déjà peinte, il est recommandé de laver avec un dégraissant (TSP) afin d'éliminer tout contaminant pouvant nuire à l'adhésion et au durcissement du produit. Les surfaces brillantes doivent être bien poncées et époussetées.

Moisissures et surface neuve

Sur du bois neuf ou traité ayant été exposé aux intempéries, il est fortement recommandé de neutraliser toutes croissances de moisissures apparentes ou non afin d'éviter le pelage. Utilisez un mélange de 3 parties d'eau et d'une partie d'eau de javel, laissez agir pendant 20 minutes, par la suite, rincez; permettre au bois de sécher au moins 24 heures avant de teindre. Une fois la surface sèche, poncer toute la surface horizontale avec un papier abrasif no.80 pour ouvrir les fibres du bois et améliorer l'adhérence. Utiliser un papier abrasif no 120 pour les surfaces verticales. Si un nettoyage avec une laveuse à pression s'avérait nécessaire, il doit être fait avant le ponçage.

Couche d'entretien

Une évaluation visuelle de la surface est recommandée annuellement. Regarder si la surface de bois n'est pas altérée ou endommagée. Si la surface est intacte et que seulement le lustre est altéré, utiliser l'**Iso-Stain opaque série 850** pour redonner de l'éclat à votre surface. Si vous décelez des traces d'écaillages et de fendillement, sablez légèrement la surface et appliquez 2 couches d'**Iso-Stain opaque série 850** afin de lui redonner son aspect d'origine. En procédant de cette façon, vous prolongerez la durée de vie de votre teinture **Iso-Stain**.

APPRÊT RECOMMANDÉ

Bois non-teint: Sceller les nœuds de pin avec **Stop Plus 298** avant de poser la finition.

APPLICATION

Appliquer à des températures entre 10°C à 30°C. Ne pas appliquer lorsque la surface est exposée au soleil. Le bois ne doit pas dépasser 20% de taux d'humidité. Attendre 8 heures après une légère pluie et 24 heures après une averse. Utiliser un pinceau en fibres synthétiques. Appliquer le revêtement généreusement d'un mouvement de va et vient en suivant les fibres du bois. Ne faire que la largeur de 2-3 planches et terminer les planches sur la longueur pour éviter toute démarcation. Pour une protection maximum, s'assurer que le produit est appliqué sur les 6 façades du bois. Brasser le produit durant l'application afin de garder le mélange homogène. Pour une application par pulvérisation, diluer avec un maximum de 10% d'eau. Il ne doit pas avoir de pluie durant les 48 heures après l'application pour s'assurer du bon rendement de la teinture.

Bois neuf : Appliquer deux couches pour obtenir un fini plus uniforme ainsi qu'une meilleure protection. (Allouez un temps de séchage de 4 à 12 heures entre chaque couche)

Bois déjà teint : Une seule couche devrait suffire pour rafraîchir la surface.

GARANTIE	MESURES DE SÉCURITÉ
<p>Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du manufacturier. Dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection, la responsabilité du fabricant se limite au remplacement du produit et n'inclut pas la main-d'œuvre lors de l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tenir hors de la portée des enfants - Maintenir le contenant fermés lorsque non-utilisé - Éviter le gel - Garder dans un endroit sec entre 10-30°C