

Gamme Saturateur

Protection - Extérieur

FICHE TECHNIQUE

S.T.M.B.



PRODUITS	SUPPORT	BOIS	COULEUR	RENDU
Saturateur Terrasse ST600	Terrasse	Tous bois	Nuancier ¹	Mat
Saturateur Bardage SB600	Bardage	Tous bois	Nuancier ¹	Mat
Saturateur Bois Autoclave SBA600	Tous	Autoclavé	Brun autoclave	Mat
Saturateur Bois Exotiques SBE600	Tous	Exotiques	Nuancier ²	Mat
Saturateur Gris Anticip' SGA600	Tous	Tous bois	Gris anticip'	Mat
Saturateur Salon de Jardin SJ600	Mobilier	Tous bois	Nuancier ³	Mat
Saturateur Ipé SI600	Tous	Ipé	Teinte Ipé	Mat
Saturateur Teck SK600	Tous	Teck	Teinte Teck	Mat

Les produits de la Gamme Saturateur protégeront efficacement vos surfaces horizontales et verticales des agressions climatiques, de la pluie et des rayonnements UV tout en conservant le bel aspect naturel du bois. Facile à appliquer (pas d'essuyage) et à entretenir (sans ponçage), ces produits imprègnent la surface des bois pour une protection en profondeur. Formulés en phase aqueuse, ces produits sont sans odeur et respectueux de l'environnement.

Entretien facile, sans ponçage

Confort d'application

Imprègne, nourrit et protège

Ne s'écaille pas

Non gras & Non glissant

Protection anti-UV

Protection anti-grisaillement

Résistance à la pluie

Résiste au chlore

Respect de l'environnement

Séchage rapide

Valorise la nature du bois

MODE D'EMPLOI

- Préparation** Le bois doit être propre, sec (humidité < 20%), dépoussiéré et sans traces d'anciennes finitions. Si nécessaire, nettoyer, décaper ou poncer jusqu'au bois brut et dépoussiérer.
 - Agitation** Produit prêt à l'emploi. Aucune dilution n'est nécessaire.
Bien agiter avant application pour une bonne dispersion des pigments.
 - Application** Ne pas appliquer par temps de pluie, ne pas appliquer en plein soleil et par température supérieure à 35°C ou inférieure à 10°C, ne pas appliquer sur bois grisé (sauf SGA600), noirci ou avec présence de moisissures (points noirs). Appliquer dans le sens des fibres du bois au pinceau, spalter ou rouleau (poils courts) en 1 couche régulière et fine. Pour les supports très absorbants, appliquer une 2nde couche après 2h de séchage minimum sans dépasser 24h.
 - Séchage** Laisser sécher. Attendre au moins 24h avant de remettre en circulation.
Le durcissement complet est atteint après quelques jours, prendre quelques précautions d'utilisation les premiers jours (ne pas couvrir, ne pas mouiller, ne pas rayer...).
- Entretien** Entretien dès que la nuance du bois s'éclaircit et se ternit sous l'action des intempéries et du rayonnement UV du soleil. Appliquer simplement une nouvelle couche de produit sur le support préalablement nettoyé. Un léger égrenage peut être effectué si nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Fluide	Rendement	10 à 15m ² /L, selon support
Densité	proche de 1	Accessoires	Pinceau, spalter, ou rouleau poil courts
Prêt à l'Emploi	Oui	Nettoyage Outils	A l'eau, immédiatement après usage
Nb de Couches	1 à 2 couches	Composition	Résine hydride alkyde acryl. en ph. aqueuse
Odeur après séchage	Inodore	Utile pour ...	Saturer et protéger le bois extérieur
Couleur	Nuancier**	Type de bois	Tous bois
Rendu	Mat	Conservation	1 an à l'abri du gel et de la chaleur
Séchage	24 à 48h*	Conditionnement	1L, 2L, 5L, 10L

* La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la porosité des matériaux influent sur le temps de séchage.



10°C mini



spalter, rouleau



rinçage des outils à l'eau



séchage 24h mini



10-15m²/L

CHOIX DES COULEURS

** Nuancier¹ : Incolore - Bois Naturel - Gris - Chêne Clair - Chêne Foncé - Brun autoclave - Douglas / Nuancier² : Incolore - Bois Naturel - Gris - Ipé - Teck / Nuancier³ : Incolore - Bois Naturel - Gris - Chêne Foncé - Ipé - Teck.

CONSEILS

Pour apprécier le rendu final, faire un essai préalable sur une chute ou une zone peu visible.
Bien brosser les remontées de sels des bois autoclaves neufs ou les résurgences de résine des bois résineux avant application. Pour les grandes surfaces, l'application au pulvérisateur est possible.

PRÉCAUTIONS

ATTENTION ! - Peut provoquer une allergie cutanée

Tenir hors de portée des enfants - Se laver les mains soigneusement après manipulation

Lire l'étiquette avant utilisation - Éviter le rejet dans l'environnement

Contient de la 2-octyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique.

Directive COV - Valeur limite UE pour ce produit (Cat F) : 130g/l (2010) - Ce produit contient max 11g/l CO



Fabrication française



Phase aqueuse



Respect de l'environnement