



BITUME DE JUDEE

**** MAULER ****

- **Promesses**.....: Les bitumes sont des substances noires, molles, trouvées à l'**état naturel** dans des roches calcaires qui en sont imprégnées. Le **Bitume de Judée Mauler**® est une qualité spéciale très appréciée pour le ciré patiné, les vernis à ombrer, ou tout simplement à l'état pur ou dilué pour **vieillir un bois**, une ferrure et lui apporter **une patine** plus ou moins prononcée avant la finition, pour patiner une peinture murale.
- **Caractéristiques**.....: Liquide, prêt à l'emploi.
 - * **Liants**.....: Bitume naturel.
 - * **Solvants (dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)**: Hydrocarbures aliphatiques et aromatiques.
 - * **Extrait sec Massique**.....: Env. 18%.
 - * **Densité (à 20°C)**: Env. 0,810.
- **Classification (NF T 36-005)**.....: Famille I, classe 9a.
- **Utilisation**.....: Sur tous les bois, les métaux; sur les peintures (après test de compatibilité).
- **Localisation**.....: Intérieur.
- **Odeur**.....: Faible.
- **Application**.....: Chiffon - Pinceau - Pistolet.
- **Teinte**.....: Brun foncé.
- **Dilution**.....: White-spirit.
- **Préparation des fonds**.....: S'applique sur bois brut, sec, sain, poncé et dépoussiéré et sur métal brut, dégraissé (**Dégraissant de Bois Exotiques Mauler**®) et dépoussiéré.
Sur peinture parfaitement sèche et adhérente au support: dans le cas d'une peinture brillante: égrener la surface, dépoussiérer.
S'assurer d'une parfaite compatibilité du produit avec le support et avec d'éventuelles anciennes finitions saines et bien fixées.
- **Nettoyage des outils**.....: White-spirit.
- **Rendement**.....: Employé pur : 20 à 25 m² au litre.



- **Séchage**
(à env. 20°C).....: Sec recouvrable (finition) : env. 1 à 2 heures.
Les temps de séchage varient en fonction de la température ambiante et de l'humidité relative de l'air.
- **Point éclair**.....: Env. 40°C.
- **Délai de stockage indicatif**.....: 2 ans en emballage hermétique d'origine.
Stable dans les conditions normales de stockage.
- **Conditionnement**...: 125 mL 1 L
- **Recommandations (Directives européennes 67/548/CEE, 76/769/CEE et 1999/45/CE modifiées et Arrêtés du 21.02.90 et du 20.04.94 modifiés)**.....:
 - * **Manipulation**.....: Inflammable.
Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
Irritant pour les voies respiratoires. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
Bien aérer pendant l'application et le séchage.
Ne pas respirer les vapeurs.
En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Eviter le contact avec la peau.
Conserver hors de la portée des enfants.
 - * **Stockage**.....: A l'abri de toute source d'ignition et de chaleur.
 - * **Protection de la nature**.....: Ne pas jeter de résidus à l'égout.
Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.

Pour plus de renseignements concernant la sécurité lors de la manipulation et du stockage du produit, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité correspondante.

Cette fiche technique annule et remplace toute Fiche Technique antérieure.
Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de lire attentivement et de respecter les indications portées sur l'emballage du produit, et de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. **L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé pour d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.**
