



## VERNIS ASPECT VERRE DEPOLI \*\* MAULER \*\*

- **Promesses**.....: **UNIQUE**. Utilitaire ou décoratif. **Imite** parfaitement l'**aspect du verre dépoli** sur verre ou plastique. De **haute qualité**, d'utilisation **très facile**, il donne un mat velouté, uniforme; il reste souple, se tend parfaitement, présente **une très bonne adhérence**, tout en donnant au support une **excellente résistance aux rayures**, à l'eau et aux taches. Ne glisse pas. Reste translucide et filtre la lumière dans le cas des vitres.
- **Caractéristiques**.....: Monocomposant, non jaunissant. Très haut extrait sec. Ne contient pas d'isocyanates libres.
  - \* **Liants**.....: Résines alkydes-uréthanes et huiles d'uréthanes techniques.
  - \* **Solvants (dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)** .....: Hydrocarbures aliphatiques.  
Teneur en COV conforme à la Directive 2004/42/CE applicable en 2007.
  - \* **Extrait sec**  
**Massique**.....: Env. 49%.
  - \* **Densité (à 20°C)**: Env. 0,892.
- **Classification**  
**(NF T 36-005)**.....: Famille I - Classe 4a.
- **Utilisation**.....: Pour réalisation au pochoir sur miroir, vitre, verre ; pour cloison de douche, séparation vitrée de bar, restaurant, bureau,... Pour véranda, vitre de caravane, vitrine, mobilier vitré, etc.
- **Localisation**.....: Intérieur.
- **Odeur**.....: Imperceptible.
- **Finition**.....: Mate (translucide).
- **Application**.....: Brosse souple ou pistolet.
- **Teinte**.....: Incolore. Peut se teinter à l'aide des **Extrafines Mauler®** (veiller à bien les disperser).
- **Dilution**.....: Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.
- **Préparation des fonds**.....: Dégraisser (**Dégraissant de Bois Exotiques Mauler®** : se reporter à la Fiche Technique correspondante) et dépoussiérer les supports. 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**.....: env. 10 à 12 m<sup>2</sup> au litre (boîte).  
Le rendement varie en fonction du type et de l'état de surface et de l'absorption du support.
- **Séchage**  
(à env. 20°C).....: Au toucher : 2 à 3 heures.  
Recouvrable (2<sup>nd</sup>e couche si nécessaire) : 24 heures environ, après séchage complet.  
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**...: 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. Utiliser à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur.  
Bien aérer et ne pas fumer durant l'application et le séchage.  
Contient des acides gras ramifiés en C6-19, sels de cobalt (2+) et de la 2-butanone-oxime. Peut déclencher une réaction allergique.  
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.

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.

#### - **Information**

**Du Fabricant**.....: Quelques remarques complémentaires sur le jaunissement éventuel des vernis à bases de résines alkydes :

- dans le bidon de vernis entamé, l'oxygène de l'air provoque l'oxydation des doubles liaisons (des acides gras insaturés des résines alkydes) et provoque un jaunissement qui est irréversible.
- sur le film de vernis sec qui se trouve dans l'obscurité (arrière d'un meuble, pièce fermée pendant un long temps...) des radicaux libres se fixent sur les cycles aromatiques ou aliphatiques, en particulier à la surface du film et provoquent un jaunissement. Mais dès exposition à la lumière, ces liaisons qui sont instables aux UV se cassent et le jaunissement disparaît en quelques jours.

---

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.**