

# VERNIS ASPECT CIRE SANS ODEUR \*\* MAULER \*\*

- **Promesses**.....: De par sa composition, peut être utilisé dans la démarche de **bâtiments HQE**.



**Conforme à la norme NF EN71-3 : sécurité des jouets.**

Apporte **la beauté de la cire** tout en **évitant les contraintes d'entretien**. Très facile d'emploi, reste souple, **embellit et nourrit en profondeur** le bois, en donnant une très bonne résistance au tachage et aux rayures ; lavable, **séchage très rapide**.

- **Caractéristiques**.....: Liquide prêt à l'emploi.

- \* **Liants**.....: Copolymères polyuréthanes et acryliques en émulsion.

- \* **Solvants (dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)**.....:

Eau, dérivés d'ester et d'éther de glycol.

Teneur en COV conforme à la réglementation en vigueur (Directive 2004/42/CE applicable en 2007-2010).

- \* **Extrait sec**

- Massique**.....: Env. 38%.

- \* **Densité (à 20°C)**: Env. 1,030.

- **Classification**

(NF T 36-005).....: Famille I - Classe 7b2/6a2.

- **Utilisation**.....: Pour tous les bois (meubles, boiserie, poutres, portes, lambris, jouets et mobiliers d'enfants...)

- **Localisation**.....: Intérieur.

- **Odeur**.....: Sans odeur.

- **Application**.....: Brosse souple, pistolet, coton mèche, chiffon.

Ne pas appliquer en dessous de 10°C.

- **Teinte**.....: Incolore.

- **Finition**.....: Aspect ciré soyeux.

- **Dilution**.....: Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

- **Préparation des**

**fonds**.....: Sur fonds bruts : poncer et dépolir.

Sur fonds anciens cirés : décirer (Décireur Surpuissant Mauler®).

Sur fonds anciens vernis adhérents : égrener parfaitement, dépolir.

S'assurer d'une parfaite compatibilité du produit avec le support et avec d'éventuelles anciennes finitions saines et bien fixées.

- **Nettoyage**

**des outils**.....: Eau.

- **Rendement**.....: env. 12 à 14 m<sup>2</sup> au litre.  
Le rendement varie en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support.
- **Séchage**  
**(à env. 20°C)** .....: Au toucher : 15 min env.  
Recouvrable : 1 à 2 heures, 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. 100°C.
- **Délai de stockage indicatif**.....: 2 ans en emballage hermétique d'origine.  
Stable dans les conditions normales de stockage.
- **Conditionnement**...: 500 mL    1 L    2,5 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**.....: Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.  
Conserver hors de la portée des enfants.
- \* **Stockage**.....: A l'abri du gel.
- \* **Protection de la nature**.....: Ne pas jeter de résidus à l'égout.
- **Conseil du fabricant**.....: Pour l'application : déposer grassement, répartir avec une brosse spécifique pour les produits phase aqueuse et lisser sans tirer (contrairement aux vernis solvantés).

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.**

\* \* \* \* \*