



GLACIS A L'HUILE « NATUREL » AUX HUILES NATURELLES ** MAULER **

- **Promesses**.....: **Matières premières d'origine 100% naturelle.**
De part sa composition, peut-être utilisé dans la démarche de **bâtiments HQE.**
Grâce à sa composition **unique** à son **séchage régulé** et à son **temps ouvert très long**, c'est le **produit idéal** pour créer des **effets de texture**, modifier la coloration des fonds, réaliser les finitions en trompe l'œil (tels les faux bois, faux marbres...). Il se prête volontiers aux techniques de peinture au chiffon, à l'éponge ou au bouchon, aux effets mouchetés, lissés...
Spécialement conçu pour les meubles, boiseries, portes, les mélaminés, la décoration murale ...
Permet de respecter réellement la santé de l'Homme et son environnement.
Formulé avec des produits naturels: huiles naturelles, isoaliphates, écosolvants biodégradables, siccatifs au Co, Ca, Zr, dérivés de la terre d'infusoires...
- **Caractéristiques**.....: A teinter uniquement avec les Colorants « Naturels » Mauler® avant emploi.
Contient des agents de texture.
 - * **Liants**.....: Huile de lin...
 - * **Solvants (dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)**: Isoaliphates...
Teneur en COV conforme à la Directive 2004/42/CE applicable en 2007.
 - * **Extrait sec**
Massique.....: Env. 46%
 - * **Densité (à 20°C):** Env. 0,865.
- **Classification**.....: Famille I - Classe 2a.
(NF T 36-005).....:
- **Utilisation**.....: Pour les meubles, boiseries, mélaminés, portes, la décoration murale...
- **Localisation**.....: Intérieur.
- **Odeur**.....: Faible.
- **Finition**.....: Satiné - brillant.
- **Application**.....: Pinceau souple et plat- chiffon - éponge - peigne...
- **Teinte**.....: Incolore (pour les couleurs), ou blanc (pour les pastel).
Se teinte uniquement à l'aide des Colorants « Naturels » Mauler® (se reporter à la fiche technique des colorants naturels). A titre purement indicatif, env. 1 boîte de Colorant Mauler® par litre de Glacis à l'Huile Mauler®, ou env. 1 verrine de Colorant Mauler® pour 5 à 6 litres de Glacis à l'Huile Mauler®.
- **Dilution**.....: Ne pas diluer.



- **Préparation des fonds**: Le support doit être propre, sain, sec et dégraissé. Afin de faciliter l'accrochage ultérieur, égrener la surface, spécialement sur le mélaminé ou dans le cas d'anciennes peintures, dépoussiérer.
Appliquer le cas échéant une sous-couche satinée, blanche ou de couleur (pour faire ressortir le fond) : Primaire pour Peinture « Naturelle » Mauler®, Peinture « Naturelle » Satinée Mauler®, Impression Murale « Naturelle » Mauler®, Satin Nuance « Naturel » Mauler®, Blanc Mat « Naturel » Mauler®.
S'assurer d'une parfaite compatibilité du produit avec le support et avec d'éventuelles anciennes finitions saines et bien fixées
- **Nettoyage des outils**.....: Nettoyant Pinceaux « Naturel » Mauler®, puis eau savonneuse.
- **Rendement**.....: Env. 18 à 25 m² au litre, selon les motifs.
Le rendement varie en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support.
- **Séchage (à env. 20°C)**.....: Temps ouvert : 30 à 50 min.
Sec complet : env. 24 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**.....: 1 an en emballage hermétique d'origine.
Stable dans les conditions normales de stockage.
- **Conditionnement**.....: 1 L 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**.....: Inflammable.
Utiliser à l'écart de toute source de chaleur et d'étincelle.
Contient de la 2-butanone-oxime et des acides gras ramifiés C6-19, sels de cobalt (2+). Peut déclencher une réaction allergique.
Même les produits « naturels » Mauler® sont à conserver hors de la portée des enfants.
 - * **Stockage**.....: A l'abri de toute source d'ignition et de chaleur.
 - * **Protection de la nature**.....: Même les résidus des produits « naturels » Mauler® sont à ne pas jeter à l'égout.
- **Conseil du fabricant**.....: Laisser sécher les chiffons avant de les jeter (risque d'auto inflammation).
Le résultat final est fonction de la teinte du fond, de la concentration en pigments, de l'épaisseur appliquée et de la méthode d'essuyage utilisée.
Ne pas stocker le produit teinté. (Risque de dépôt dur, risque de modification des teintes).

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.**