

Conseils d'Utilisation Pour l'Huile de Patine

L'huile de patine est une huile fabriquée à partir de substances végétales et d'ajouts divers et peut être utilisée pour le traitement de surfaces comme couche de protection de tôles en plomb pour une utilisation en extérieur.

Etant donné que le plomb fraîchement laminé n'a pas de couche de protection, des stries peuvent apparaître par temps de pluie sur des tôles en plomb non traitées. Des stries apparaissent également lorsque sous une tôle en plomb, un autre matériau de revêtement est présent, en particulier s'il est plus foncé (par exemple sur des tuiles ou des ardoises). Il est également recommandé d'utiliser l'huile de patine pour l'obtention d'une coloration uniforme de la surface des toitures et des façades.

Conseils d'Utilisation

Il est important que les ajouts soient répartis uniformément dans l'huile de patine avant utilisation. Pour cette raison, bien agiter le récipient pendant deux minutes minimum avant utilisation. Il est également recommandé de répéter l'opération régulièrement pendant l'utilisation.

L'huile de patine doit être appliquée uniformément et en couche fine sur la surface en plomb propre et sèche à l'aide d'un chiffon en coton doux et absorbant. Appliquer si possible non pas par des mouvements rotatifs mais par mouvements horizontaux ou verticaux. Il est recommandé d'appliquer une seule couche fine d'huile de patine ; un excédent d'huile empêche la patine définitive de se former et peut être à l'origine d'un aspect « piqué » de la surface. Vous pouvez traiter entre 50 et 60 m² de surface en plomb avec un litre d'huile de patine.

Si une averse est annoncée, il est recommandé de patiner immédiatement. Les jours secs, un patinage à la fin de journée de travail est suffisant. Selon la température de la surface en plomb, l'huile peut prendre jusqu'à une heure pour sécher et être résistante aux averses. Afin d'éviter la formation de condensation sur le plomb, il est recommandé de traiter également la tôle de plomb sur la face inférieure (par exemple pour les raccords d'étanchéité pour cheminées et lucarnes).

L'huile de patine dure de 6 à 12 mois selon les conditions météorologiques. Pendant cette période, une couche de protection se forme à la surface du plomb qui tient durablement et est pratiquement indissoluble : ce qu'on appelle la patine

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.