



Lasure pour terrasses et meubles de jardin

- Protège contre les intempéries et la décoloration grisâtre
- Sèche rapidement
- En phase aqueuse - sans odeur
- Ne s'écaille pas



Propriétés :



- La lasure pour terrasses et meubles de jardin **BAUFIX** protège votre bois plus longtemps que les huiles classiques grâce à une formule spéciale
- Protège le bois particulièrement longtemps contre les intempéries et la décoloration grisâtre
- Grâce au séchage rapide, il est possible d'appliquer jusqu'à 2 couches dans une même journée
- La lasure pour terrasses et meubles de jardin **BAUFIX** est idéale pour la protection longue durée du bois dans le jardin

Applications en extérieur :



- Spéciale pour les bois durs dans le jardin et sur la terrasse
- Convient pour le traitement des meubles de jardin en teck
- S'utilise naturellement aussi sur de nombreux autres types de bois (par exemple le chêne, le robinier, les bois BMT et le bois acétylé)
- Convient également pour d'autres éléments en bois tels que les terrasses et les façades en bois

Application :



- Le bois doit être sec, exempt de poussières, de saletés, de graisses et de cire.
- Éliminer sans laisser de résidus et jusqu'au bois nu les peintures anciennes qui se détachent et qui sont abîmées
- Nettoyer les surfaces huilées et altérées par les intempéries, bien poncer les surfaces huilées intactes
- À l'extérieur, appliquer un produit de protection du bois sur les bois résineux et tous les bois sujets aux champignons
- Appliquer une fine couche non diluée, en deux passes et en suivant les veines du bois, à l'aide d'un pinceau plat **BAUFIX** ou d'une brosse large **BAUFIX** pour les produits en phase aqueuse
- Bien mélanger, même pendant le travail ou après les pauses
- Vérifier la couleur et la compatibilité avec le support en effectuant un essai
- La lasure pour terrasses et meubles de jardin **BAUFIX** est adaptée aux bois durs, mais elle peut aussi être utilisée sans problème sur d'autres types de bois
- Vous trouverez sur la toute dernière fiche technique d'autres explications sur la mise en œuvre et les caractéristiques du produit
- Séchage (valeurs pratiques à 20 °C/65 % d'humidité relative de l'air. Si la température est basse et l'humidité relative de l'air élevée, le séchage est plus long) :
 - Sec hors poussière au bout de 2 h environ
 - Recouvrable au bout de 4 h environ,
 - Résistant au bout de 24 h environ.
- Laisser particulièrement bien sécher les meubles de jardin et les terrasses en bois nobles durs avant mise en service



- Protège contre les intempéries et la décoloration grisâtre
- Sèche rapidement
- En phase aqueuse - sans odeur
- Ne s'écaille pas

Remarques :

- Tient plus longtemps que les huiles classiques, en fonction du type de bois, des contraintes et de la quantité appliquée
- Pour éviter les poches d'humidité et donc les apparitions de champignons altérant le bois, nous conseillons de balayer régulièrement les lattes de la terrasse avec un balai de chantier
- Si possible, prévoir une pente de 1 à 2 % pour la terrasse
- Pour fixer les lattes de la terrasse, nous conseillons d'utiliser exclusivement des vis et clous en inox qui ne rouillent pas
- Laver les bois résineux tels que le larix avec le diluant universel **BAUFIX**
- Pour éviter de retarder le séchage avec les bois riches en substances, il faut laisser ces bois exposés aux intempéries pendant quelques semaines avant le premier traitement ou les préparer avec des produits nettoyants à bois vendus dans le commerce
- S'agissant des bois riches en substances tels que le chêne, le robinier, le kapur, le bangkirai, le merbau, l'iroko, le belinga, l'eucalyptus, le douglas, le larix, etc., la pluie peut laver les substances du bois solubles dans l'eau, ce qui peut entraîner des décolorations sur les éléments de construction voisins, par exemple une maçonnerie claire ou un enduit clair
- Appliquer la lasure pour terrasses et meubles de jardin **BAUFIX** correctement et en respectant les consignes de la notice d'utilisation
- Pour la mise en œuvre et le stockage, respecter les mesures de protection habituelles
- Contient l'agent biocide IPBC pour protéger le film contre les organismes microbiens (algues, champignons, etc.). Respecter impérativement les consignes de mise en œuvre !

Outils et nettoyage :

- Nettoyer les outils à l'eau et avec un produit de lavage aussitôt après utilisation.
- Éliminer correctement les résidus de nettoyage

Conditionnement :

- Bidon ovale en plastique : 11 l

Teinte	Réf.
Larix	0800838203
Bangkirai	0800838103
Douglas	0800838003
Teck	0800838303

Consommation :

- Sur le teck et les autres bois durs :
 - 1ère couche : 60-80 ml/m²
 - 2ème couche : 40-60 ml/m²
- Sur les bois résineux :
 - 1ère couche : 80-100 ml/m²
 - 2ème couche : 60-80 ml/m²
- Veuillez ne pas dépasser les quantités d'application indiquées
- Appliquer deux passes maximum

Stockage :

- La lasure pour terrasses et meubles de jardin **BAUFIX** peut se conserver pendant au moins 1 an à partir de sa date d'achat en étant stockée au sec et à l'abri du gel dans son emballage d'origine non entamé



- Protège contre les intempéries et la décoloration grisâtre
- Sèche rapidement
- En phase aqueuse - sans odeur
- Ne s'écaille pas



Mise au rebut :

- Eliminer les restes de produit selon les réglementations applicables
- Les emballages vidés doivent être déposés dans des points de collecte prévus pour le recyclage

Déclaration conforme aux directives VDL-RL 01 (2013) :

- Type de produit : Lasure pour le bois

Composition :

- Résine alkyde, acrylate en dispersion, polymère d'huile de lin, eau, glycols, additifs. Contient : BIT, MIT, OIT, (ethylendioxy) dimethanol
- Les personnes allergiques à l'isothiazolinone peuvent demander conseil au numéro de téléphone suivant : 0049 6221 34210

Marquage :

- Contient de la BIT (benzothiazolinone), Mélange constitué de : CMIT/MIT (chlorométhylisothiazolinone/méthylisothiazolinone) (3:1). Peut provoquer des réactions allergiques.
- WGK (classe de toxicité pour le milieu aquatique) : 2
- Code produit : MK H 01
- Teneur COV (composés organiques volatils) : Valeur limite EU du produit (cat. A/a) : 130 g/l
- Ce produit contient max. 80 g/l de COV

Les données ci-dessus ont été rassemblées à partir de notre département de fabrication suivant le niveau le plus récent de développement et de technologie d'application. Étant donné que nous n'avons aucune influence sur l'application et le traitement, le fabricant n'est en aucun cas responsable en ce qui concerne le contenu de la notice. Les données sortant du cadre du contenu de la notice ou qui diffèrent par rapport à celui-ci nécessitent une validation écrite de l'usine principale. Dans tous les cas, nos conditions générales de vente font foi. La publication de cette notice technique entraîne la nullité de la précédente.