

# Fiche technique

Certifié ISO-9001/14001

## Arbotrol Naturöl-Lasur

Glacis élastique à base d'huiles végétales de haute qualité pour l'intérieur et l'extérieur

<b>Domaine d'emploi</b>	<p><b>Arbotrol Naturöl-Lasur</b> est à base d'huiles végétales de haute qualité et convient au traitement du bois par glacis, hydrofuge, à pores ouverts et imprégnation. Le glacis contenant des solvants possède une excellente capacité de diffusion de la vapeur d'eau, de très bonnes propriétés de régulation de l'humidité et un effet protecteur élevé contre les rayons UV ou les intempéries. Convient pour tous les éléments de construction en bois non conformes ou de dimensions limitées, tels que les revêtements de façade ou les volets en bois.</p> <p>Arbotrol Naturöl-Lasur transparent : Convient uniquement pour l'intérieur. Arbotrol Naturöl-Lasur teinté : pour l'intérieur et l'extérieur, mais ne convient pas pour les surfaces horizontales à l'extérieur.</p>
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Élasticité permanente</li><li>- Base d'huile végétale</li><li>- Hydrofuge</li><li>- Imprégnant</li><li>- Perméabilité à la vapeur d'eau</li><li>- Haute protection contre les UV grâce à des pigments d'oxyde de fer transparents</li><li>- Facile à appliquer</li><li>- Faible odeur</li><li>- Régulation de l'humidité</li><li>- Facile à rénover</li><li>- Sans biocide</li><li>- <b>Étiquette Environnementale Suisse catégorie F</b></li></ul>
<b>Données techniques</b>	<p><b>Liant</b> Huiles végétales <b>Pigments</b> Oxydes de fer transparents <b>Teintes</b> Selon le catalogue Arbezol <b>Forme de livraison</b> Prêt à l'emploi (bien remuer ou agiter avant l'emploi) <b>Emballage</b> Voir liste de prix <b>Extrait sec DIN EN 53216</b> 36–42 % <b>Densité DIN EN 53217</b> 0,89 g/cm<sup>3</sup> <b>Viscosité DIN/ISO 2431</b> 27–33 DIN 4mm/20 °C</p>
<b>support</b>	<p>Le bois doit être propre, sec et exempt de substances pouvant nuire à l'adhérence, telles que graisse, huile, résine, poussière, lichens, mousses, couches non adhérentes ou autres impuretés. Les surfaces à revêtir doivent être contrôlées quant à leur aptitude et leur capacité de charge pour des revêtements ultérieurs. Poncer les surfaces en bois fortement dégradées par les intempéries.</p> <p>L'humidité du bois doit être de 18 % maximum.</p>
<b>Système d'application</b>	<p><b>Nouvelle menuiserie (risque de bleuissement)</b> 1x Arbotrol Grundierung BP Plus 2x Arbotrol Naturöl-Lasur</p> <p><b>Bois imprégné sous pression</b> 1-2x Arbotrol Naturöl-Lasur</p> <p><b>Renouvellement de la lasure (ancienne peinture intacte)</b> 1-2x Arbotrol Naturöl-Lasur</p> <p><b>Anciennes peintures altérées par les intempéries</b></p>

	<p>Poncer jusqu'au support porteur  1x Arbotrol Grundierung BP Plus  2x Arbotrol Naturöl-Lasur</p> <p>Ne pas utiliser le Naturöl-Lasur Arbotrol transparent pour les surfaces horizontales à l'extérieur !</p>
<b>application</b>	<p>Appliquer au pinceau, au pistolet ou à la machine. Bien mélanger avant l'application.</p> <p><b>Dilution</b> Prêt à l'emploi. Si nécessaire, peut être dilué avec du substitut de térébenthine.</p> <p><b>Consommation</b> Par couche sur bois raboté ou poncé, env. 0,050–0,080 l/m<sup>2</sup>, sur bois brut de sciage env. 0,100–0,120 l/m<sup>2</sup>. Les valeurs de consommation obligatoires doivent être déterminées par des essais préalables.</p> <p><b>Température de traitement optimale</b> À +15–20 °C</p> <p><b>Nettoyage des outils</b> Immédiatement après usage avec un diluant à base de résine synthétique.</p>
<b>Séchage DIN EN 53150</b>	<p>A +20 °C et 65 % d'humidité relative de l'air, sec hors poussière après env. 4-6 h et recouvrable après env. 24 h. Des températures plus basses ou une humidité de l'air plus élevée prolongent le temps de séchage.</p>
<b>Stockage</b>	<p>Durée de stockage max. 24 mois à +20 °C dans des emballages non entamés. Stocker dans un endroit frais et sec. Stabilité au stockage à des températures inférieures au point de congélation jusqu'à -5 °C. Protéger de la chaleur et des rayons directs du soleil.</p>
<b>Remarques particulières</b>	<p>En extérieur, ne convient pas aux surfaces horizontales.</p> <p>Tenir compte de l'exposition aux intempéries et du choix du produit selon EN 927-1.</p> <p>Inspecter régulièrement les surfaces en bois traitées, réparer immédiatement les petits dommages. Cela permet de prolonger la durée de vie. Les lignes directives ASEPP/BFS ainsi que les normes SIA respectives doivent être respectées lors du traitement des supports. Respecter et utiliser les checklists ASEPP, les protocoles de contrôle et les instructions de maintenance.</p> <p>Le Arbotrol Naturöl-Lasur peut être doté en option d'un additif anti-moisissure. Le Arbotrol Naturöl-Lasur équipé d'un additif anti-moisissure contient les substances actives biocides 2-OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON et 4,5-DICHLOR-2N-OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON aux propriétés algicides/fongicides. L'eau provenant du nettoyage des outils de travail ne doit pas pénétrer dans le sol ou les eaux de surface.</p>
<b>Directive 2004/42/CE</b>	<p>Le produit est inférieur à la valeur maximale de 700 g/l de la catégorie de produits A/f Lb et est donc conforme. Teneur en COV : max. 530 g/l.</p>
<b>Données de sécurité</b>	<p><b>Attention ! Le Arbotrol Naturöl-Lasur contient de l'huile de lin. Les chiffons imbibés peuvent s'enflammer spontanément. Ne pas les laisser sécher à l'air libre, mais les conserver dans une boîte métallique hermétiquement fermée ! Tenir à l'écart des sources d'inflammation !</b></p> <p><b>Classification/conseils de prudence</b> Peut provoquer une réaction allergique cutanée. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas respirer les vapeurs/aérosols. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation. En cas de malaise, demander un avis médical/une aide médicale Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations locales, régionales, nationales et/ou internationales en vigueur.</p> <p><b>Code de déchets</b> 08 01 11 S</p>

## arbezol

Les informations ci-dessus ne peuvent être que des indications générales. Les conditions de travail indépendantes de notre volonté et la multitude de matériaux différents excluent toute revendication sur la base de ces indications. En cas de doute, nous recommandons de procéder à des essais personnels suffisants. Une garantie ne peut être donnée que pour la qualité élevée et constante de nos produits. Toutes les éditions précédentes de cette fiche d'information perdent leur validité.

Téléphone +41 (0)44 817 73 73 | [www.bosshard-farben.ch](http://www.bosshard-farben.ch) | [bosshard@bosshard-farben.ch](mailto:bosshard@bosshard-farben.ch)

# arbezol

Les informations ci-dessus ne peuvent être que des indications générales. Les conditions de travail indépendantes de notre volonté et la multitude de matériaux différents excluent toute revendication sur la base de ces indications. En cas de doute, nous recommandons de procéder à des essais personnels suffisants. Une garantie ne peut être donnée que pour la qualité élevée et constante de nos produits. Toutes les éditions précédentes de cette fiche d'information perdent leur validité.

Téléphone +41 (0)44 817 73 73 | [www.bosshard-farben.ch](http://www.bosshard-farben.ch) | [bosshard@bosshard-farben.ch](mailto:bosshard@bosshard-farben.ch)