

# Info

**BOSShard**  
bekennt Farbe  
**arbezol**<sup>®</sup>  
Holzschutz

---

## Arbotrol Grundierung BP

### Arbotrol Fond BP

---

**Produit d'imprégnation pour la protection du bois à base de solvants et d'huile de lin, avec bonne pénétration et protection préventive contre le bleuissement et les champignons lignivores**

---

### Domaine d'emploi / Propriétés

---

**Arbotrol Fond BP** est un produit d'imprégnation pour la protection du bois à base de solvants et d'huile de lin. Grâce à une bonne pénétration dans le bois, ce produit prêt à l'emploi offre une protection préventive contre le bleuissement et les champignons lignivores. Pour des fenêtres, des volets, pergolas, revêtements etc. Prétraitement idéal, assurant une régulation de l'humidité, avant mise en place d'un système de peinture du type glacis ou peinture couvrante.

#### Caractéristiques principales:

- protection préventive contre le bleuissement et les champignons lignivores d'après EN 152.1 et EN 113
- très bonne pénétration dans le bois grâce à l'huile de lin
- réduit considérablement le gonflement
- régulation de l'humidité
- pour bois non exigés statiquement

#### Effet protection du bois:

- protection préventive contre le bleuissement
  - protection préventive contre les champignons lignivores
- 

### Données techniques

---

#### Substances actives

Produit de conservation pour bois - no. d'autorisation CHZB0174

1,40 % Iodpropinyl-butylcarbamate  
0,45 % Propiconazole

**Base du liant** huile de lin

**Stabilité au stockage** 24 mois à 20° C (bidons non entamés)

**Forme de livraison** prêt à l'emploi (aussi pour trempage)

**Emballage** voir liste des prix

**Teinte** incolore

Comme teintage de contrôle, Arbotrol Fond BP peut être mélangé avec **Arbezol Lasotic** teinté (max. 5%).

**Viscosité DIN/ISO 2431** 11s DIN 4mm

**Extrait sec DIN EN 53216** env. 22%

**Densité DIN EN 53217** 0,830 g/cm<sup>3</sup>

**Séchage DIN EN 53150**

Après un séchage d'env. 2 jours à température ambiante, le bois peut être traité de façon quelconque (coller, mastiquer, vernir, teinter, etc.)

---

### Supports / Application

---

#### Support

Le bois à traiter doit être exempt de poussière. Le bois doit être le plus sec possible. Le taux d'humidité du bois ne doit pas dépasser 18%, 12% pour les fenêtres.

#### Consommation

- 120 ml/m<sup>2</sup> pour la protection préventive contre le bleuissement
- 160 ml/m<sup>2</sup> pour la protection préventive contre les champignons lignivores

---

## Supports / Application

---

### Système de recouvrement

1 x Arbotrol Fond BP

Quantité selon protection désirée

### Glacis pour bois transparents (variantes):

2-3 x Arbezol Lasotic

2-3 x Arbezol Lasoton

2-3 x Arbezol Hydrosotic

2-3 x Arbezol Hydrotop DSL

### Peintures couvrantes (variantes):

2 x Exponit Bois

1-2 x ArboPur Finish à gicler DS

2 x PigaPur 1K-aqua-émail

2 x vernis synthétiques (à base de solvants)

### Application

Par trempage (env. 5 min.), au pinceau, au pistolet.

Gicler seulement dans les installations fermées.

### Dilution

Diluer seulement dans des cas exceptionnels à la térébenthine subsidiaire.

### Entretien du bac de trempage

- Le matériel du bac de trempage doit être en matière synthétique, en acier inoxydable ou traité avec un revêtement résistant aux produits chimiques.
- Le bac doit toujours être rempli jusqu'à 20 - 30 cm sous les couvercle du bac.
- Contrôler régulièrement la viscosité de trempage et si nécessaire corriger avec du térébenthine subsidiaire (DIN 4 mm: 11 sec.).
- Si le bac de trempage n'est pas utilisé depuis longtemps, il faut remuer le contenu du bac au mois toutes les 4 semaines et après contrôle de la viscosité du bac de trempage, si nécessaire, adapter à la consistance demandée.
- Ne jamais laisser le bac de trempage exposé directement aux rayons solaires.
- Voir fiche technique spécial „Entretien du bac“.

### Calculution de la consommation pour le bac

Densité (= 0,830 g/cm<sup>3</sup>) multiplié avec le volume utilisable du bac, donne le poids nécessaire d'Arbezol Fond pour le remplissage du bac.

### Nettoyage des ustensiles

térébenthine subsidiaire, diluant synthétique

---

## Notes spéciales

---

### Précautions

Ne doit pas être utilisé pour le traitement de locaux dans lesquels sont produits, manufacturés, emmagasinés ou vendus des denrées alimentaires ou des fourrages.

### Classification / Prescription de transport

voir fiche de donnée de sécurité et étiquette actuelles

### Code de déchets 08 01 11

Les données ci-dessus ne sont que des renseignements généraux. Les conditions de travail exercées en dehors de notre surveillance et la variété des matériaux utilisés nous décharge de toute responsabilité de notre part. Le cas échéant, nous vous recommandons d'effectuer vos propres essais en quantité suffisante. Nous ne pouvons garantir que les produits qui sont de haute qualité stable. Ainsi, toute donnée antérieure sur cette fiche technique perd sa validité.

Bosshard + Co. AG, Arbezol-Holzschutz, Ifangstr. 97, 8153 Rümlang  
Tél. 044 817 74 74, Fax 044 817 74 00  
www.arbezol.ch, arbezol@arbezol.ch