

## Fiche technique

## Produits de surface

# profilan<sup>®</sup>-Holzschutzgrund B

**Base primaire en phase solvant incolore pour le bois en extérieur sans contact avec le sol, protège du bleuissement, des insectes xylophages et du pourrissement.**

<b>Domaines d'application</b>	profilan <sup>®</sup> -Holzschutzgrund B protège des insectes, du pourrissement et du bleuissement conformément à DIN 68 800 section 3, pour les bois non soumis à des sollicitations statiques en extérieur, sans contact avec le sol.
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Protection préventive contre les insectes, le pourrissement et le bleuissement</li><li>• Excellente capacité de pénétration</li><li>• Respirant ; inodore une fois sec</li><li>• Application aisée</li><li>• Très bonne protection</li><li>• Densité environ 0,810 g/cm<sup>3</sup> à 20 °C</li></ul>
<b>Composition</b>	Résine, glycols, hydrocarbures, principes actifs.
<b>Principes actifs</b>	3,0 g/kg (0,30 %) IPBC ; 6,0 g/kg (0,60 %) Propiconazol ; 0,6 g/kg (0,06 %) Perméthrine
<b>Teinte</b>	0000-Incolore.
<b>Conditionnement</b>	Bidons de 0,75, 2,5, 5 et 20 litres ; fût de 200 litres
<b>Mode d'application</b>	Au pinceau, par trempage.
<b>Consommation</b>	180-220 ml/m <sup>2</sup> en 2 couches.
<b>Préparation du support</b>	Le support doit être propre, ferme et solide. L'humidité du bois doit se situer entre 12 % et 14 %. Pour plus d'informations concernant la préparation du support et la protection du bois de construction, consulter la fiche 18 BFS.
<b>Consignes d'application</b>	Appliquer sans dilution. Badigeonner dans le sens des fibres à l'aide d'un pinceau plat et souple. Ne pas appliquer à une température inférieure à + 5° °C (produit, support et température ambiante) ou en plein soleil.
<b>Temps de séchage</b>	Hors poussière : après environ 8 heures Recouvrable : après environ 12-24 heures Données valables par climat normal 23/50 DIN 50014. En cas d'humidité ambiante plus élevée ou de températures plus basses, le séchage est plus long.

<b>Recouvrabilité</b>	Recouvrable après 12 heures avec des produits de revêtement en phase solvant tels que le profilan®-elan et après 24 heures avec des produits en phase aqueuse tels que le profilan®-top. Étant donnée la diversité des produits disponibles dans le commerce, nous recommandons la réalisation d'un test au préalable.
<b>Dilution</b>	Si nécessaire avec du white spirit.
<b>Nettoyage des outils</b>	White spirit ou succédané de térébenthine.
<b>Point d'éclair</b>	Au-delà de 61 °C.
<b>Restrictions d'utilisation</b>	Ne pas appliquer sur du bois pouvant entrer en contact direct avec des aliments destinés aux humains ou aux animaux, conformément aux normes. Ne convient pas aux ruches. Application uniquement par une entreprise spécialisée. Les produits de protection du bois contiennent des principes actifs biocides qui protègent le bois des parasites. Ils doivent être manipulés et appliqués uniquement conformément aux instructions et dans les environnements autorisés. Une utilisation inappropriée peut occasionner des dégâts sur la santé et l'environnement.
<b>Teneur en COV</b>	732 - 742 g/L (cat. 1h / Wb) : max. 750 g/L
<b>Classification CLP</b>	profilan®-Holzschutzgrund B est soumis à l'étiquetage. Mention d'avertissement : Danger ; Pictogramme : Point d'exclamation ; risque pour la santé ; environnement
<b>Mentions de danger et conseils de prudence</b>	<b>H304</b> Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. <b>H410</b> Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. <b>H332</b> Nocif par inhalation.  <b>P261</b> Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. <b>P301+P310</b> EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. <b>P304+P340</b> EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. <b>P312</b> Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. <b>P405</b> Garder sous clef. <b>P501</b> Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.  Contient 1-((2-(2,4-Dichlorophényl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl)méthyle)-1H-1,2,4-triazol, Alkylphénol, alcoylé, 3- Iod-2-propinylbutyl-carbamate. Peut provoquer des réactions allergiques.  <b>Ce produit contient</b> : Naphta (pétrole) lourd, hydrotraité, Dipropylenglykol-n-butylether

<b>Sécurité au travail</b>	<p>Lors de l'application de ce produit de protection du bois, veiller à bien respecter avant tout les dispositions de protection au travail et de prévention des accidents en vigueur correspondant à l'étiquetage du bidon (en particulier les symboles de danger, les mentions de danger, les consignes de sécurité). La « Merkblatt für den Umgang mit Holzschutzmitteln » [Fiche relative à la manipulation de produits de protection du bois, en allemand] de la fédération allemande de l'industrie chimique donne des conseils complets. Code Gisbau : HSM-LV 20.</p> <p>Assurer une bonne ventilation pendant et après le traitement du bois. Il est interdit d'utiliser le produit à proximité de sources d'ignition. Couvrir les interrupteurs et les câbles électriques et protéger de tout court-circuit. Tenir hors de portée des enfants et à distance de la nourriture, des boissons et de l'alimentation pour animaux. Ne pas manger, boire ou fumer pendant les travaux avec le produit. Utiliser absolument un récipient non inflammable pour la collecte de résidus de produit et de déchets imprégnés du produit comme les chiffons, etc. Ce récipient doit être équipé d'une fermeture automatique et vidée tous les jours. En cas d'incendie, utiliser du sable ou un extincteur à poudre sèche. Récupérer le produit à l'aide d'une matière absorbante comme le sable, puis jeter.</p>
<b>Stockage/transport</b>	<p>Conserver au frais mais à l'abri du gel. Bien refermer le bidon après utilisation. Conserver dans le bidon d'origine et uniquement accessible au personnel qualifié. Pour la date limite de conservation au frais, voir l'étiquette du bidon.</p> <p>ADR/RID : UN3082 VGIII</p>
<b>Protection de l'environnement</b>	<p>Il est interdit de déverser le produit ou des résidus du produit dans le sol, dans des cours d'eau ou dans des canalisations. Ne pas jeter le liquide restant dans un évier. Classe de pollution de l'eau 2 (auto-classification selon VwVwS, annexe 4).</p> <p>Catalogue européen des déchets numéro 03 02 02.</p>
<p>Cette fiche est diffusée à titre indicatif. Étant donné les nombreuses possibilités d'application, nous ne pouvons assumer de garantie pour les cas individuels. Ceci est également valable pour les modes d'application technique que nous recommandons. De telles recommandations n'engagent pas notre responsabilité, même si elles sont formulées de bonne foi sur la base nos connaissances et notre expérience. Tout accord ou engagement oral doit impérativement être confirmé par écrit.</p>	

13/06/2019