

## Fiche technique

## Produits de surface

# profilan<sup>®</sup>-Renovationsgrund

**Lasure en phase solvant colorante et à pores ouverts pour application en extérieur, avec film protecteur préventif contre les moisissures.**

<b>Domaines d'application</b>	profilan <sup>®</sup> -Renovationsgrund peut être utilisé comme traitement colorant du bois en extérieur, en particulier pour éclaircir le bois foncé ou grisé des coffrages, balcons, clôtures, etc. Ce produit sert uniquement de base primaire ; pour une protection intégrale contre les intempéries et un effet visuel de bois frais, appliquer une couche supplémentaire de profilan <sup>®</sup> -color.
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Film protecteur préventif contre les moisissures</li><li>• Éclaircit le bois foncé et grisé</li><li>• Égalise la surface</li><li>• Formule prête pour l'application</li><li>• Forme une base adhésive pour les supports de bois ancien</li><li>• Idéal pour les bâtiments classés monument historique</li><li>• Densité environ 1,09 g/cm<sup>3</sup> à 20 °C.</li></ul>
<b>Composition</b>	Résine alkyde, hydrocarbure, principe actif, pigments, additifs
<b>Principes actifs</b>	IPBC
<b>Teintes</b>	0081-Blanc opale, 0120-Caramel, 0221-Maïs, 0506-Saumon
<b>Conditionnement</b>	Bidons de 2,5, 5 et 20 litres Bidon de base : Bidons de 2,5, 5 et 20 litres.
<b>Mode d'application</b>	Au pinceau
<b>Consommation</b>	environ 120 à 160 ml/m <sup>2</sup> , en 1 à 2 couches (selon la capacité d'absorption du support). Dans le cas de supports fortement endommagés par les intempéries et à forte capacité absorbante, réaliser un test pour déterminer la consommation.
<b>Préparation du support</b>	<p>Le support doit être propre, ferme et solide. L'humidité du bois doit se situer entre 12 % et 14 %. Dans le cas de bois tropicaux, nettoyer au préalable à l'aide de diluant universel.</p> <p>Bien poncer les anciens revêtements puis retirer la poussière et les salissures de la surface. Vérifier le niveau d'adhérence des anciens revêtements sur le support. Étant donnée la diversité des matériaux de revêtement existants, nous vous recommandons de réaliser un test pour déterminer le niveau d'adhérence.</p>

	Pour plus d'informations concernant la préparation du support et la protection du bois de construction, consulter la fiche 18 BFS.
<b>Conseils d'utilisation</b>	Bien remuer avant utilisation et appliquer sans diluer. Badigeonner dans le sens des fibres à l'aide d'un pinceau plat et souple. Ne pas appliquer ou laisser sécher à une température inférieure à +5 °C (air ambiant, support et matériel) ou en plein soleil.
<b>Temps de séchage</b>	Hors poussière : après environ 12 heures Recouvrable : après environ 24 heures Données valables par climat normal 23/50 DIN 50014. En cas d'humidité ambiante élevée, de basses températures ou dans le cas de certains bois tropicaux, le séchage peut être plus long.
<b>Dilution</b>	Si nécessaire avec du white spirit.
<b>Nettoyage des outils</b>	Au white spirit. Ne pas laisser sécher le produit sur les outils.
<b>Point d'éclair</b>	environ 68 °C.
<b>Restrictions d'emploi</b>	Ne pas utiliser sur du bois en contact avec des aliments destinés aux humains ou aux animaux conformément aux normes. Dans le cas de bois tropicaux, et selon la capacité d'absorption du support de bois, le séchage peut être plus long. Il est donc recommandé de procéder à une couche d'essai.
<b>Teneur en COV</b>	298 g/L (cat. 1e / Lb) : max. 400 g/L
<b>Classification CLP</b>	profilan®-Renovationsgrund est soumis à l'étiquetage. Mention d'avertissement : Attention Pictogramme : Point d'exclamation
<b>Mentions de danger et conseils de prudence</b>	H319 Provoque une sévère irritation des yeux. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P264 Laver soigneusement après manipulation. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer à l'eau avec précaution pendant plusieurs minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles de contact si possible. Continuer à rincer. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste : Consulter ou demander de l'aide à un médecin. Contient 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate, Methylethylketoxim, acide 2-éthyl-hexanoïque, sels de cobalt. Peut provoquer des réactions allergiques.
<b>Sécurité au travail</b>	Appliquer uniquement dans un environnement bien aéré. Tenir à distance des sources d'ignition. Laver soigneusement les mains et le visage avant de manger et après la fin des travaux. Ne pas manger, boire ou fumer pendant les travaux avec le produit. Ne pas respirer les vapeurs/aérosols. Lors des travaux, porter des gants de protection et des lunettes/masque de protection adaptés. Code Gisbau : HSM-LV 20. 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 vidé 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.
<b>Stockage/transport</b>	Conserver au frais mais à l'abri du gel. Bien refermer le bidon après

	<p>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>Ne pas transporter par temps de gel.</p> <p>ADR/RID : néant</p>
<b>Protection de l'environnement</b>	<p>Il est interdit de déverser profilan®-Renovationsgrund et les résidus de ce produit dans le sol, dans des cours d'eau ou dans des canalisations. Ce produit est toxique pour les poissons et les organismes dont ils se nourrissent. Classe de pollution de l'eau 2 (auto-classification selon VwVwS, annexe 4).</p> <p>Catalogue européen des déchets numéro 08 01 11.</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>	

05/09/2014 Me