

# WOODFLOOR 6800-30

Vernis vitrificateur de sol PU bicomposant, à solvants, pour l'intérieur

WOODFLOOR 6800 est un vernis vitrificateur de sol PU bicomposant, résistant à l'abrasion, prêt à être appliqué au rouleau, pour le traitement de parquets. Le produit présente une plus haute résistance mécanique et chimique que les vernis vitrificateurs diluables à l'eau. La résistance à l'abrasion et aux rayures correspond aux exigences de sols soumis à des sollicitations habituelles dans les espaces de séjour. Selon la sollicitation, l'utilisation sur des ouvrages à usage professionnel est également possible.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Domaines d'application</b>	Planchers
<b>Liant</b>	Acrylate
<b>Matières solides</b>	Env. 36% du poids
<b>Composé organique volatil (COV)</b>	Env. 633 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) La valeur COV (composés organiques volatiles) fournie est la valeur moyenne des produits fabriqués en usine et, par conséquent, elle sera sujette à des variations entre les produits individuels couverts par cette fiche technique.
<b>Rendement superficiel théorique</b>	150 g/m <sup>2</sup> ; 6.6 m <sup>2</sup> /kg
<b>Gamme de couleurs</b>	Incolore.
<b>Brillance (60°)</b>	30
<b>Durcisseur</b>	Introduire le durcisseur à la machine pendant plusieurs minutes. Comp. B : UNIPUR 279 1910-99
<b>Taux de mélange (A:B)</b>	5:1 par volume
<b>Durée de vie en pot, 23 °C</b>	16 h
<b>Densité</b>	Env. 1 g/ml
<b>Stockage</b>	La température de stockage se situe +5 °C - +30 °C. Stocker dans des récipients hermétiques.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

<b>Préparation de la surface</b>	Quel qu'il soit, le support doit toujours être bien nettoyé, propre, sec, sans trace de graisse ni d'huile. Suppression de l'enduit: ponçage
----------------------------------	--

## Méthode d'application

Brosse, Rouleau

Les vernis en polyuréthane ont parfois tendance à coller les bords latéraux, en particulier dans le cas de lamelles à chant élevé, de parquets à l'anglaise et mosaïque collés et non résistants aux forces de cisaillement, sur le chauffage au sol, etc. Pour ces raisons, nous conseillons l'application d'une couche de fond.

Sur les objets particulièrement sollicités et les supports peu absorbants, nous recommandons une application directe en 2-3 couches. Ajouter au premier enduit 20% de diluant VERDÜNNER 5500-98.

## Application

Bien remuer ou agiter le produit pendant plusieurs minutes avant chaque emploi, si nécessaire à la machine.

CONSEILS D'APPLICATION		
Parquet (variante avec couche de fond)		
	Produit	Quantité appliquée
Couche de fond	RENO GRUND 3300	125 g/m <sup>2</sup>
Revernissage	WOODFLOOR 6800	150 g/m <sup>2</sup>
Ponçage intermédiaire		
Revernissage	WOODFLOOR 6800	150 g/m <sup>2</sup>
Parquet (variante sans couche de fond)		
	Produit	Quantité appliquée
Couche de fond	WOODFLOOR 6800	150 g/m <sup>2</sup>
Ponçage intermédiaire	Au grain 120-150	
Revernissage	WOODFLOOR 6800	150 g/m <sup>2</sup>
(Pour une triple application, répéter le processus ci-dessus)		
Demandez conseil à notre service Technique d'application pour toute autre proposition.		

## Conditions d'application

Température ambiante et de produit optimale: 15-25°C. Ne pas mettre en œuvre en dessous de +10°C. Température de surface et d'objet idéale pour la mise en œuvre: +18-22°C. L'application en plein soleil est à éviter.  
Bodenheizung entsprechend frühzeitig einstellen.

## Temps de séchage

+23°C / 65% RH

### - exempt de poussière

après 1-2 heures

### - recouvrable

après 8 heures

### - apte au sablage

après 8 heures

### - entièrement sec

après 7 jours

## Nettoyage

Laver l'équipement immédiatement après utilisation. VERDÜNNER 1000-98, VERDÜNNER 1300-98, VERDÜNNER 5500-98.

## SANTE ET SECURITE

### Mesures de sécurité et de précaution

Voir la Fiche de Données de Sécurité. Ne pas fumer pendant l'application et se tenir à l'écart des sources d'inflammation.

### **Premiers soins**

Nous recommandons le port de vêtements de protection individuelle, même dans les cas où aucune réglementation locale n'est en vigueur.

CH : Les précautions selon les prescriptions locales (SUVA) en matière d'hygiène et d'équipement doivent être respectées.

## **INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES**

### **Instructions de maintenance**

Premier entretien et entretien régulier: au plus tôt après 3 semaines de durcissement avec RENSA FLOOR POLISH 4580

D'autres informations sur les traitements de surface de sols en bois et leur utilisation se trouvent sur le site Internet [www.parkett-verband.ch](http://www.parkett-verband.ch).

### **Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Les informations ci-dessus sont normatives et basées sur des essais en laboratoire et des expériences pratiques. Elles ne constituent pas un engagement de notre part, et nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus dans des conditions de travail sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle. Par conséquent, l'acheteur ou l'utilisateur n'est pas déchargé de son obligation de tester nos produits quant à leur aptitude à des moyens et à des méthodes d'application spécifiques dans les conditions d'application effectives. Notre responsabilité couvre uniquement les dommages causés directement par des défauts des produits fournis par Teknos. Ce produit est destiné à un usage strictement professionnel. Par conséquent, l'utilisateur de ce produit doit obligatoirement savoir comment utiliser ce produit d'une façon adéquate, tant d'un point de vue technique que de celui de la sécurité professionnelle. Les versions les plus récentes des « Fiches de données techniques et des Fiches de données de sécurité du produit » de Teknos sont disponibles sur notre site Internet [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Toutes les marques commerciales présentes sur ce document sont la propriété exclusive du groupe Teknos ou de ses filiales.