



# VEGAFLOOR®

## Hochleistungs-Einkomponenten-Versiegelung

### EIGENSCHAFTEN

- Acryl-Polyurethan
- einfache Anwendung
- optimale mechanische und chemische Beständigkeit, auch gegen Ammoniakprodukte
- farb- und geruchlos
- lichtecht, vergilbt nicht
- nicht rutschig
- in matt, seidenmatt oder glänzend erhältlich

### FUNKTIONEN

- Verschönert und schützt neue oder alte Treppen, Parkett und Holzböden im Innenbereich und verleiht ihnen einen warmen Glanz.
- Ideal für:
  - normale Nutzung: Wohn- und Schlafräume
  - intensive Nutzung: Flure, Treppen, Esszimmer

### EINSATZGEBIETE

- Auf allen Holzarten anwendbar, die üblicherweise in diesem Bereich verwendet werden.

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Harztyp	Acryl-Polyurethan
Farbton	farblos
Aussehen	matt, seidenmatt oder glänzend
Flammpunkt	> 100°C
pH	8,0+ 0,5
Dichte (20°C)	1,04 ± 0,05
Viskosität (ISO-Auslaufbecher Nr. 4 bei 20°C)	25 ± 7 Sekunden (je nach Mattierung)
Chemikalienbeständigkeit (haushaltsübliche Produkte)	sehr gut, auch gegen Ammoniakprodukte
AFNOR-Klassifizierung (NF T36005)	Familie 1 – Klasse 6a / 7b2
Gebindegrößen	2,5 Liter, 10 Liter

### ERGIEBIGKEIT

- ca. 6-7 m<sup>2</sup> /Liter je Schicht
- Die Ergiebigkeit hängt vom Zustand des Untergrunds, seiner Imprägnierung und dem zum Auftragen verwendeten Werkzeug ab.

### WERKZEUG

- Synthetikmikrofaser-Rolle oder Flachpinsel (Spezial-Versiegelungswerkzeug)  
Es kann die gleiche Rolle wie für die Grundierung PRIMAFLOR® verwendet werden.

### VERDÜNNUNG

- nicht verdünnen
- gebrauchsfertig

## **ALLGEMEINE EMPFEHLUNGEN**

- Alles abdecken, was nicht behandelt werden soll.
- Grünpflanzen und Blumen entfernen, ein eventuell vorhandenes Aquarium umstellen oder abdecken.
- Vor der Anwendung muss das Holz sauber, trocken, frei von Fett und jeglichem Überzugsprodukt sein (siehe Abschnitt „Vorbereitung des Untergrunds“).
- Für ein optimales Ergebnis mit zwei Schichten VEGAFLOOR® wird empfohlen, zuerst die Grundierung PRIMAFLOOR® oder die Tönungen CHROMAFLOOR® aufzutragen. Es ist ebenfalls möglich, VEGAFLOOR® allein in zwei oder drei Schichten aufzutragen, je nach gewünschtem Ergebnis und Zustand des Holzuntergrunds.

## **VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS**

24	30	36	40	50	60	80	100	120	150
grobe Körnung			mittlere Körnung			feinere Körnung			

- Um zu tiefe Rillen bei Schleifen zu vermeiden, Testschliff mit Parkettschleifmaschine mit 40er- oder 50er-Körnung durchführen.
- Je nach erzieltm optischen Ergebnis mit immer feiner werdenden Körnung bis 80 oder 100 fortfahren oder aber mit größerer Körnung beginnen, wenn der Boden unsauber oder uneben ist.
- Für die Ränder eine Randschleifmaschine und für die Ecken einen Schaber oder Holzbeitel verwenden.
- Falls erforderlich, Risse < 2 mm mit LIANFLOOR®\* ausbessern und Abschleifen mit Körnung 80 oder 100 fortführen, je nach zuletzt verwendeter Körnung.
- Je nach Holzart und Stärke der Nutzschicht Endschliff mit 120er- oder 150er Körnung durchführen.

### Tipps von Durieu:

- Vorstehende Körnungstabelle beachten. Es wird empfohlen, jeweils höchstens eine Korngröße zu überspringen.
- Schleifdruck und –geschwindigkeit an die verwendete Körnung, die Weichheit des Holzes und die Dicke der Nutzschicht anpassen. Das Endaussehen der Endbehandlung hängt wesentlich von einer guten Vorbereitung ab.
- Zwischen jedem Schleifvorgang sorgfältig mit einem Staubsauger entstauben und dabei besonders auf Staubfänger achten (Fußbodenleisten, Heizkörper, Rohrleitungen, Fensterbänke usw.).
- Vorher geöltes oder gewachstes Parkett: vorzugsweise zuerst mit INNOCLEAN A\* entfetten und anschließend vor dem Abschleifen mit NET-TROL\* neutralisieren (Rücksprache mit uns empfohlen).
- In jedem Fall geltende Normen/VOB-Vorschriften beachten.

## **EMPFEHLUNGEN VOR DER ANWENDUNG**

- Nicht bei einer Umgebungs- und Holztemperatur unter 10°C oder über 25°C.

## **ANWENDUNG**

- Produkt gut aufrühren.
- Eine erste, gleichmäßige Schicht VEGAFLOOR® auftragen. Sich dabei zum Licht stellen und an der Seite beginnen, die der Tür gegenüberliegt, um auf die Tür hin zu arbeiten. Bei jeder Schicht jeweils drei Mal über Kreuz streichen.
- Am Rand beginnen und die gesamte Fläche in Abschnitten von 2x2 m bearbeiten.
- Fenster während des Auftragens geschlossen halten, um eine zu schnelle Trocknung zu verhindern.
- 3-4 Stunden bei Umgebungsbedingungen trocknen lassen.
- Anschleifen (Körnung 150-180) und sorgfältig entstauben.
- Die 2. Schicht VEGAFLOOR® auftragen, wobei zwischen beiden Schichten nicht mehr als 12 Stunden liegen dürfen.

## **EMPFEHLUNGEN NACH DER ANWENDUNG**

- Mit dem Einräumen der Möbel mindestens 48 Stunden warten, Möbelfüße mit Filz schützen.
- In den ersten 2 Wochen nach dem Auftragen der Versiegelung keine Teppiche oder Schutzfolien auf den versiegelten Boden legen.

## **REINIGUNG DER WERKZEUGE**

- mit Wasser direkt nach Verwendung

## **TROCKENZEIT UND ÜBERZUG (ANGABEN BEZIEHEN SICH AUF 20°C UND 50% RELATIVE LUFTFEUCHTIGKEIT)**

- staubtrocken: 1 Stunde
- griffest: 2-3 Stunden
- schleifbar: 4 Stunden
- überstreichbar: 4-12 Stunden
- normale Nutzung: 24 Stunden
- intensive Nutzung: 2 Wochen
- ausgehärtet: 2 Wochen

## **LAGERUNG**

- 1 Jahr im verschlossenen Originalgebinde
- Frostfrei und bei hohen Temperaturen lagern.

## **REINIGUNG UND PFLEGE**

- Versiegelten Boden regelmäßig mit Besen oder Staubsauger reinigen.
- Wenn erforderlich, Wachs- und Fettflecken und andere festsetzende Verschmutzungen mit SPACENETT®\* entfernen, dann POLISHFLOOR auftragen, um das Parkett zu schützen und ihm wieder seinen Glanz zurückzugeben (nur bei Glanz- oder Seidenmattversiegelung).

ACHTUNG: SPACENETT®\* nicht in den ersten drei Wochen nach dem Auftragen von VEGAFLOOR® verwenden, um eine richtige Trocknung zu ermöglichen.

\*Produkte des gleichen Herstellers. Technische Datenblätter beachten und entsprechende Gebrauchsanleitungen anfordern.

Umweltfreundliches Produkt - das Engagement von DURIEU: Begrenzung gefährlicher Substanzen, VOC-Gehalt unter 5%, Risikomanagement am Produktionsort, optimale Nutzungsleistung. Für einen noch besseren Umweltschutz: möglichst wenig Wasser zum Auswaschen des Werkzeugs benutzen, Wasser anschließend verdunsten lassen und Trockenrest zum Hausmüll geben. Tücher, die zum Abwischen benutzt wurden, trocknen lassen und ebenfalls über den Hausmüll entsorgen. Rückstände nicht in die Kanalisation geben oder ins Grundwasser gelangen lassen. Leere Verpackungen zur Deponie bringen.

ERGIEBIGKEIT	WERKZEUG	VERARBEITUNGS-TEMPERATUR	TROCKNUNGSZEIT	WERKZEUGE REINIGEN MIT
6 – 7 m <sup>2</sup> /L je Schicht	Flachpinsel Fellrolle	+25°C +10°C	24 Stunden	WASSER

## **STAND: APRIL 2011**

Die vorliegende Produktinformation ersetzt alle älteren Produktinformationen desselben Produktes. Sie dient zur Information unserer Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes. Die vorliegenden Auskünfte beruhen auf unseren langjährigen Erfahrungen und sind das Resultat ausführlicher Untersuchungen. Die gegebenen Ratschläge, insbesondere die Lebensdauer betreffend, können nur ein Anhalt sein, da sie sehr stark abhängig sind von der Natur und Beschaffenheit des Untergrundes und der handwerklichen Qualität der Verarbeitung. Eine Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck ist stets zu überprüfen. Da sich die Technik ständig weiterentwickelt, ist es Aufgabe des Anwenders, vor Arbeitsbeginn sicherzustellen, dass die vorliegende Information nicht durch eine neuere ersetzt worden ist.

<p>Hergestellt in Frankreich von:</p> <p><b>PRODUIT DURIEU S.A.</b></p> <p>BP 75 – 91072 BONDOUFLE Cedex – France Tel.: +33 – 1 60 86 48 70 www.rustol.com</p>	<p>Vertrieb für Deutschland und Österreich:</p> <p><b>innoskins GmbH</b></p> <p>Beckershof 3 · 24558 Henstedt-Ulzburg Tel.: 04193 - 7540-0 · Fax: 04193 - 7540-10 info@innoskins.de · www.innoskins.de</p>
--	--

Die nebenstehenden Angaben dienen nur zur Information. Der Hersteller haftet nicht für die Anwendung der Produkte, da diese nicht unter seiner Aufsicht stattfindet.

