

# INNOSTONE P

## *Steinpflege*

### **Produktbeschreibung**

Naturöl-basiertes Pflegeprodukt mit oberflächenaktiven Substanzen.

### **Eigenschaften**

- extreme Penetration und Benetzung
- farbtonintensivierend
- stark wasser-, öl- und schmutzabweisend
- silikonfrei

### **Einsatzgebiete**

Spezielles Pflegeprodukt für saugfähige, mineralische Untergründe, vor allem nach vorheriger Festigung mit INNOSTONE FN „Steinfestiger farbton-neutral“ oder INNOSTONE FI „Steinfestiger farbton-intensivierend“. Extrem gute Benetzungseigenschaften ermöglichen auch eine Anwendung auf harten und dichten Untergründen, ausgenommen sind polierte oder glasierte Oberflächen. Die enthaltenen oberflächenaktiven Substanzen verhindern ein Eindringen von Wasser oder Ölen als Träger von Verunreinigungen. Es schützt daher auch vor Rotwein-, Fruchtsaft- oder Fettflecken. Einsetzbar auf allen aufnahmefähigen silikatisch- oder calzitisch-gebundenen mineralischen Oberflächen im Innen- und Außenbereich, z.B. - Steinfußböden, Steinterrassen und -wege, Wände und Decken aus Naturstein oder mineralischen Putzen und Sichtbetonflächen.

### **Charakteristik**

<b>Kurzbeschreibung</b>	pflanzliche Öle in aromatenfreien Lösungsmitteln mit silikonfreien oberflächenaktiven Substanzen
<b>Aussehen</b>	gelblich-transparent
<b>Geruch</b>	typisch / ölig
<b>Lösungsmittel</b>	aliphatische Kohlenwasserstoffe, Hochsieder
<b>Spez. Gewicht bei 20°C</b>	ca. 0,9 g/cm³
<b>Gebindegrößen</b>	1 Liter, 5 Liter, 20 Liter
<b>Lagerfähigkeit</b>	im verschlossenen, unangebrochenen Originalgebinde: 12 Monate
<b>Lagerbedingungen</b>	trocken und frostfrei im Originalgebinde; nicht in Kunststoffgebinde umfüllen. Anbruchgebinde gut verschließen und stülpen
<b>Flammpunkt</b>	> 61° C
<b>Sicherheitshinweise</b>	siehe Etikett und EN – Sicherheitsdatenblatt
<b>Eignung</b>	zum Auftragen auf alle Steinoberflächen im Außen- und Innenbereich, die vor Verschmutzung geschützt werden sollen.
<b>Verarbeitungsbedingungen</b>	nicht unter 0°C und über 50°C verarbeiten

<b>Werkzeug</b>	Flachpinsel, Fellroller, fusselfreie Tücher für große Flächen: Fußboden-Poliermaschine Reinigung: mit Terpentinersatz
<b>Verdünnung</b>	OWATROL-OIL® max. 10%
<b>Ergiebigkeit</b>	10 – 12 m <sup>2</sup> / Liter (je nach Saugfähigkeit)
<b>Trocknung</b>	(bei 20°C, 60% rel. Luftfeuchtigkeit ), grifffest und nutzbar nach 24 Stunden.

## **Anwendung:**

### Vorbereitung

Untergrund muss sauber, trocken, staub- und fettfrei sowie aufnahmefähig sein (Tropfentest!). Anliegende Bereiche sowie Pflanzen sorgfältig abdecken.

### Empfehlung vor der Anwendung.

Gebinde gut aufrühren oder durch intensives Schütteln homogenisieren. Ausreichend saubere fusselfreie Tücher bereithalten.

### Anwendung

Mit Pinsel, Fellroller oder fusselfreiem Tuch auf die vorbereiteten Oberflächen gleichmäßig auftragen und 10 Minuten einwirken lassen, dabei nicht eingezogenes Material zu den noch saugfähigen Bereichen hin verteilen. Sofort anschließend nicht eingezogenes Material mit sauberen Tüchern aufnehmen, um eine Filmbildung zu vermeiden. Ziel ist eine seidenglänzende Oberfläche. Eignung und Funktion sind am Objekt zu prüfen.

## **Hinweise**

**Nicht** auf Oberflächen applizieren, die anschließend nass werden und begehbar sein sollen. Extreme Rutsch - und damit Verletzungsgefahr. Obwohl das Produkt selbst nicht entflammbar ist, besteht die Gefahr der Selbstentzündung von Tüchern, die mit dem Produkt getränkt sind. Diese müssen daher nach der Benutzung in Wasser gelagert werden oder ausgebreitet trocknen vor der Entsorgung.

ERGIEBIGKEIT	WERKZEUG	VERARBEITUNGS-TEMPERATUR	TROCKNUNGSZEIT	WERKZEUGE REINIGEN MIT
10 bis 12 m <sup>2</sup> / Liter	Pinsel Fellrolle Tuch	+25°C +5°C	24 Stunden	TERPENTIN-ERSATZ

**Stand: April 2013**

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.

**innoskins GmbH**

Beckershof 3 · 24558 Henstedt-Ulzburg  
Tel.: 04193 - 7540-0 · Fax: 04193 - 7540-10

[info@innoskins.de](mailto:info@innoskins.de) · [www.innoskins.de](http://www.innoskins.de)

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