



## Diolin Steinöl

<b>Beschreibung</b>	<p>Diolin Steinöl ist ein Erzeugnis aus hochwertigen und erneuerbaren Rohstoffen. Es wird zum Schutz und zur Pflege von Naturstein-, Beton- und Estrichböden eingesetzt. Schützt die Oberfläche vor Verschmutzung und eindringendem Wasser und anderen Flüssigkeiten. Geeignet sind alle saugfähigen, mineralischen Untergründe, wie Schiefer, Tuffstein sowie alkalineutraler Beton und Kunststein. Monotone Anstrichträger wie Beton, Zement- und Anhydritestriche werden mit entsprechend eingefärbten Diolin Steinöl behandelt.</p>
<b>Bindemittel</b>	Emulsion aus natürlichen Ölen, wasserverdünnbar
<b>Wirkstoffe</b>	Keine
<b>Festkörpergehalt</b>	Ca. 15 %
<b>Dichte</b>	1.0 kg/l
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt - seidenglänzend, je nach Auftragsmenge und Anzahl Anstriche
<b>Farbtöne</b>	Farblos
<b>Gebinde</b>	Plastikgebinde à 1 l, 5 l, 20 l
<b>Lagerstabilität</b>	In gut verschlossenen Originalgebinden 12 Monate. Vor Frost und starker Erwärmung schützen.
<b>Verbrauch</b>	50–120 g/m <sup>2</sup> , pro Anstrich, je nach Beschaffenheit des Untergrundes
<b>Untergrundbeschaffenheit</b>	Der Untergrund muss sauber, fettfrei und alkalisch neutral sein. Die Bodentemperatur bei der Verarbeitung muss mindestens + 16 ° C betragen.
<b>Verarbeitung</b>	Auftragsverfahren: Diolin Steinöl zweimal gleichmässig und ansatzfrei mit weichem Pinsel, kurzfloriger Veloursrolle oder fuselfreiem Lappen auftragen. Unbedingt einen

Testanstrich an nicht einsehbarer Stelle durchführen.

Grundierung auf stark saugende Untergründe:  
Diolin Steinöl mit ca. 5 % Wasser verdünnen.

Bei der Behandlung von schwach bis gering saugenden Untergründen wird Diotrol Steinöl ein- bis zweimal mit einem Mob oder fuselfreien Lappen aufgetragen.

Böden mit Fussbodenheizung:  
Während der Heizperiode wird der Boden 24 Std. vor dem Anstrich auf niedrigste Heizstufe eingestellt. 72 Stunden nach der Behandlung kann die Bodenheizung wieder stufenweise hochgefahren werden.  
Wasserdurchlauftemperatur Steigerung pro Tag, max. Durchlauftemperatur 30 ° C.  
Achtung! Anhydritestriche sind nicht wasserfest. Es muss daher auf eine geschlossene Schicht Diolin Steinöl geachtet werden.

Jeweils für optimale Frischluftzufuhr sorgen.

---

<b>Verdünnung</b>	gebrauchsfertig
-------------------	-----------------

---

<b>Renovationsanstrich</b>	1-2 Pflegeanstriche mit Diolin Steinöl auf gereinigten und trockenen Altanstrich.
----------------------------	---

---

<b>Trocknung</b> <b>18-20 °C bei 75%</b> <b>rel. Luftfeuchtigkeit</b>	Staubtrocken: nach ca. 4 Std. Klebfrei: nach ca. 6 Std. Böden sind nach 3 Tagen vorsichtig belastbar.
---	---

---

<b>Reinigung der Geräte</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Schmierseife. Angetrocknete Steinöl-Reste mit Nitro-Verdünner oder Pinselreiniger auflösen.
-----------------------------	--

---

<b>Sicherheitshinweise</b>	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!
----------------------------	---------------------------------------

---

<b>Bemerkungen</b>	Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand der Technik und dienen als Richtlinie und Empfehlung. Für die aufgeführten Beschichtungsaufbauten und Untergründe erheben wir keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Ungenügende Holzqualität, fehlender konstruktiver Holzschutz, Trockenrisse im Massivholz und anderweitige Mängel sind vor dem Beschichten und Lasieren beim Auftraggeber abzumachen. Aufgrund der verschieden-artigen Untergründe und Praxisbedingungen ist der Anwender nicht von seiner Verpflichtung enthoben, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Praxisbedingungen zu prüfen und fachgerecht anzuwenden.
--------------------	--