
PRODUKTTYP	Holzöl auf Wasserbasis für den Außenbereich.	
GEBRAUCH	Natürliches Öl für den Außenbereich zum Schutz von Terrassenböden, Stegen und Gartenmöbeln aus Holz. Andere geeignete Objekte sind Zäune, Spaliere, Türen und Treppen. Für unbehandeltes, hitzebehandeltes und druckimprägniertes Holz. Wird mit Pinsel, Schwamm oder durch Tauchen auf saubere, trockene Holzoberflächen aufgetragen. Schützt Holzoberflächen vor Feuchtigkeit, Verschmutzung und, wenn abgetönt, vor UV-Strahlung der Sonne. Verringert die Rissbildung auf der Holzoberfläche. Nicht geeignet für Gewächshäuser, Frühbeete und Unterstände für Nutztiere.	
<hr/>		
TECHNISCHE DATEN		
Feststoffgehalt	ca. 10 % volumetrisch	
Flüchtige organische Verbindung (VOC)	Das Produkt fällt nicht unter die VOC-Richtlinie der EU.	
Praktischer Verbrauch	Schnittholz Gehobeltes Holz	5 – 8 m ² /l 8 – 10 m ² /l
Dichte (spez. Gewicht)	ca. 1,0 g/ml	
Trocknungszeit, +23 °C - staubtrocken - trocken	nach 4 Stunden nach 16 Stunden Mechanische Abnutzung der Oberfläche ist in den ersten Tagen zu vermeiden. Wenn eine erneute Behandlung erforderlich ist, kann diese nach etwa 24 Stunden durchgeführt werden. Bei Kälte und/oder Feuchtigkeit ist der Trocknungsprozess langsamer.	
Verdünnung und Reinigung der Werkzeuge	Wasser. Waschen Sie das Gerät sofort nach dem Gebrauch mit Spülmittel und warmem Wasser.	
Glanz	Wird vom Holz absorbiert und bildet normalerweise keinen sichtbaren Film.	
Farbtöne	Farblose, braune, graue und durchscheinende Farbtöne.	
Witterungsbeständigkeit	Für Oberflächen, die ständig der Witterung ausgesetzt sind, eine erneute Behandlung wird jährlich oder bei Bedarf durchgeführt.	
Verpackungseinheiten (Verfügbarkeit variiert je nach Land)	Farblos: 0,9 l, 2,7 l, 9 l Braun: 0,9 l, 2,7 l, 9 l Grau: 0,9 l, 2,7 l, 9 l	

BESONDERE HINWEISE

Siehe Sicherheitsdatenblatt.
HINWEIS: Produktabfälle, Spritznebel, verschmutzte Lappen usw. sind wegen der Gefahr der Selbstentzündung in luftdichten Behältern an einem feuersicheren Ort aufzubewahren. Empfohlen wird auch das Eintauchen in Wasser.

**Bitte
wen-
den!**

GEBRAUCHSANWEISUNG**Oberflächenvorbereitung**

Reinigen Sie die zu behandelnde Oberfläche. Verwenden Sie RENSA TERRACE Terrassenreiniger bei Bedarf auf den zu behandelnden Oberflächen. Spülen Sie die Oberflächen gründlich mit Wasser ab und lassen Sie sie trocknen. Entfernen Sie von der Oberfläche alle losen und schlecht haftenden alten Stoffe und flauschigen Deckschichten des Holzes. Wir empfehlen, dass unbehandeltes Holz mit einem Holzschutzmittel der WOODEX-Serie. Entfernen Sie alte Farb- oder Lackschichten vor der Behandlung.

Anwendung

Vor der Anwendung gut umrühren. Das getönte Produkt muss bei Bedarf auch während der Anwendung aufgerührt werden. 1 – 2 Mal mit Pinsel, Schwamm oder durch Tauchen auf die Oberfläche auftragen.
Das Holzöl kann um 10 – 30 % verdünnt werden, um die Absorption zu verbessern. Je nach der Qualität des Holzes wird die Behandlung erneuert. Das eventuell überschüssige Öl wird abgewischt.

Anwendungsbedingungen

Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken sein. Die relative Feuchtigkeit des Holzes muss unter 20 % des Gewichts des Holzes liegen.
Während des Auftragens und Trocknens muss die Temperatur der Umgebungsluft, der Oberfläche und des Produkts über +5 °C und die relative Luftfeuchtigkeit unter 80 % liegen. Vermeiden Sie das Malen in starkem Sonnenlicht oder bei feuchtem Wetter.

LAGERUNG

FROSTFREI LAGERN.

Die Angaben in diesem Datenblatt basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Zahlen sind nur Richtwerte und hängen z. B. von Farbe und Glanz ab. Da wir keine Kontrolle über die Gebrauchs- und Anwendungsbedingungen haben, sind wir nur für die Qualität des Produkts verantwortlich und garantieren, dass es unserer Qualitätskontrolle entspricht. Wir übernehmen keine Haftung für Verluste oder Schäden, die sich aus der Anwendung des Produkts entgegen den Anweisungen oder dem Verwendungszweck ergeben. Unsere aktuellen

Datenblätter, Sicherheitsdatenblätter und Systemblätter finden Sie unter www.teknos.com.
