



WPC & BPC PFLEGE-ÖL

Ideal zum Schutz vor Schmutz und Flecken!



030 Farblos
seidenmatt



Produktbeschreibung:

Das farblose seidenmatte WPC & BPC Pflege-Öl dringt in die Oberfläche ein und bildet keinen Film auf der Oberfläche. Durch die Imprägnierung wird die Oberfläche wasserabweisend, sowie schmutz- und fleckenunempfindlich.

Anwendungsbereiche:

Osmo WPC & BPC Pflege-Öl eignet sich zur farblosen Pflege und Auffrischung von bereits bewittertem Wood-Polymer-Composites (WPC) und Bamboo-Polymer-Composites (BPC). Besonders geeignet für Terrassendielen, Sichtblenden und Gartenmöbeln aus WPC oder BPC. Nicht geeignet für coextrudierte Oberflächen.

Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl, Distelöl), Paraffine, Sikkative (Trockner) und wasserabweisende Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 0,86-0,88 g/cm³

Viskosität: 30 - 50 mPas

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: > 60°C nach DIN ISO 2719

Lagerfähigkeit:

5 Jahre und länger, wenn original verschlossen aufbewahrt.

Vorbereitung:

Die Oberfläche muss angewittert, sauber, trocken und frostfrei sein. Osmo WPC & BPC Pflege-Öl ist anwendungsfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren. Vor der Einpflege sollte die Oberfläche mit dem Osmo WPC & Alu Reiniger 8021 einmal gründlich gereinigt werden, um eine ausreichende Haftung auf dem Untergrund zu gewährleisten. Vor dem Auftragen des Pflege-Öls die Oberfläche gründlich mit Wasser abwaschen und trocknen lassen.

Das Imprägnier-Ergebnis ist stark vom Untergrund und der Oberflächenbeschaffenheit abhängig. Daher ist grundsätzlich eine repräsentative Probeimprägnierung vorzunehmen. Bei der Vielzahl der unterschiedlichen im Markt befindlichen WPC & BPC Werkstoffe ist eine allgemein gültige Imprägnier-Empfehlung nicht möglich. Einige Polymer-Werkstoffe - insbesondere ohne saugfähige Holz- oder Bambus-Anteile an der Oberfläche - lassen sich nicht imprägnieren und sind für die Behandlung nicht geeignet! Die Reichweite hängt stark vom Aufnahmevermögen des Untergrundes ab. Glattes und frisches WPC bzw. BPC nimmt deutlich weniger, stark abgewitterte und rauhe Untergründe hingegen nehmen deutlich mehr als die angegebene Menge Öl auf.

Verarbeitung:

Mit Osmo Flächenstreicher oder Terrassen-Streichbürste sehr dünn auftragen und gründlich ausstreichen. Überschüsse (Pfützen oder Streifen) mit einer weiteren nicht mit Material benetzten



Terrassen-Streichbürste abnehmen. Wichtig: Das flüssige Öl muss in die Oberfläche einziehen. Es darf kein Öl auf der Oberfläche oder in Nuten/Rillen stehen bleiben. Überschüssiges Öl trocknet nur sehr langsam ab und führt zu einer glänzenden Ölschicht, die keine ausreichende Haftung zum Untergrund aufweist. Bei guter Belüftung 8-10 Stunden trocknen lassen.

Reinigung der Arbeitsgeräte:
Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

Trocknungszeit:
Ca. 8-10 Stunden bei Normklima (20-23°C/ 50-65% rel. Luftfeuchtigkeit) und guter Belüftung trocknen lassen. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit, verlängert sich die Trocknungszeit deutlich.

Ergiebigkeit:
1 l reicht bei 1 Anstrich für ca. 40 m². Die Reichweite des Produktes richtet sich maßgeblich nach der Beschaffenheit der vorhandenen Oberfläche. Alle Angaben beziehen sich auf glatte Oberflächen. Andere Oberflächen können zu abweichender Reichweite führen.

Hinweise:
Öle verstärken den natürlichen Farbton des Untergrundes (Dauernasseffekt). Unbedingt Probeanstrich vornehmen! Die Imprägnierung kann die Rutschfestigkeit der ursprünglichen Oberfläche beeinflussen. Weiße oder sehr helle Oberflächen können durch das Öl einen leichten Gelbstich erhalten! Nicht saugfähige Oberflächen wie Glas, glasierte Fliesen, Keramik oder Kunststoffe können nicht behandelt (imprägniert) werden.

Sicherheitshinweise:
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung: Mit dem flüssigen Produkt getränktes Materialien wie Lappen können sich selbst entzünden. Nach Gebrauch flach ausgebreitet oder in einem geschlossenen Metallgefäß vollständig trocknen lassen und anschließend entsorgen. EU-VOC-Grenzwert für das Produkt: entfällt.

Entsorgung:
Produktreste gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12). Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen.

Farbtöne:
030 Farblos seidenmatt

Gebindegrößen:
1,0 l

Obige Informationen basieren auf derzeitigem Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen/anzupassen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für länder- oder regionspezifische Informationen kontaktieren Sie den Groß- oder Fachhändler vor Ort.
Mit Erscheinen einer Neuauflage dieser Produktinformation ersetzt die Neuauflage die bisherige Produktinformation.

Stand 11/25