

## **DECK.OIL STRONG**

Hochleistungs-Schutzöl für den Außenbereich





3 Lt

**BESCHREIBUNG** 

Hochleistungs-Schutzmittel auf pflanzlicher Basis, das aus der ausgeglichenen Zusammensetzung verschiedener Öle besteht, das speziell für die Verwendung im Außenbereich entwickelt wurde. DECK.OIL STRONG erhöht die Eigenschaften von Weichheit und Wärme, indem es die Holzmaserungen besonders hervorhebt. Seine Haupteigenschaften sind:

- Stärkere Deckung als ein traditionelles Produkt;
- optimale Farbgebung;
- tiefes Eindringen ins Holz;
- leicht erneuerbar: kein Schmirgeln notwendig;
- Schutz vor UV-Strahlung;
- Vorbeugung gegen Vergrauung, wobei die natürliche Färbung des Holzes unverändert bleibt;
- schützt das Holz vor Wasser;
- eignet sich für Holzfußböden und -konstruktionen, sowohl im Außen-, als auch im Innenbereich;
- als Schutzmittel auf mit COLOR.OIL (ausschließlich heller Farben, weiß und grau, usw.) behandelten Böden.

TECHNISCHE DATEN Physikalisch-chemische eigenschaften bei 20°c (richtwerte, keine festgelegten Daten):	
Anwendungsmethode	Roller, Pinsel, Tupfer
Durchschnittlicher Verbrauch pro Anstrich (g/m²)	40/100
Wartezeit zum Polieren (min)	5/10
Begehbarkeit (Std.)	16
Stabilität und Lagerung (in ungeöffneten Originalbehältern an einem kühlen und trockenen Ort gelagert) (monate)	12
Standardpackung (I)	3

## **ANWENDUNG**

Das Holz vorbereiten und hierzu als letzte Körnung Schmirgelpapier 120 verwenden. Das Produkt mit Roller, Pinsel oder Baumwolltupfer auftragen. Bei der ersten Schicht, besonders nach der Behandlung mit DECK RESET, folglich auf Rohholz, eine Menge (von circa 70-100 g/qm) auftragen, um eine vollständige Sättigung zu erreichen, bis das Holz kein Material mehr aufnimmt. Nach 5/10 Minuten kann man, wenn man dies wünscht und wenn keine einheitliche glänzende/matte Wirkung erreicht ist, mit einem weichen Tuch oder mit Einscheibenmaschine (weiße oder beige Scheibe) polieren, um eventuell überflüssiges Produkt zu entfernen. Wenn notwendig kann man im Falle einer vollständigen und schnellen Aufnahme innerhalb von 3 Tagen eine zweite Schicht DECK.OIL STRONG auftragen, um den Boden besser zu schützen. Hierbei darauf achten, eine geringere Menge (circa 40/50 g/qm) zu dosieren und eventuell überflüssiges Produkt durch die oben beschriebene Vorgehensweise zu entfernen. Die Dauer dieser Behandlung variiert stark, je nach Expositionsort und Begehhäufigkeit. Insbesondere bei Böden, die der Salzeinwirkung und einer intensiven Sonnenbestrahlung ausgesetzt sind, muss die Schutzschicht öfter erneuert werden. Übermäßige Produktmengen könnten Klebrigkeit und geringe Haltbarkeit der Behandlung verursachen.

## PFLEGE

Die allgemeine Pflege eines mit DECK.OIL STRONG abgeschlossenen Fußbodens sieht drei Phasen vor:

- Entstaubung mit Wischmop oder Staubsauger;
- Reinigung mit SOAP.OIL;
- Auftragen des Schutzmittels OIL.CARE.

Je nach der Exposition des Bodens (in etwa alle 3-6 Monate) in unterschiedlichen Abständen eine Schicht DECK. OIL STRONG auftragen. Hierbei den gleichen Modalitäten folgen, die vorher beschrieben wurden. Die Pflege mit DECK.OIL STRONG verlangt kein vorheriges Abschleifen.

Die Oberflächen sind nach 16 Stunden erneut begehbar.

## **ANMERKUNGEN**

Vor Gebrauch gut schütteln.

Sicherheitshinweise. PRODUKTRESTE KÖNNEN ZU SELBSTENTZÜNDUNG FÜHREN. Tücher und alle mit Öl imprägnierten Werkzeuge müssen in Wasser getaucht werden und im Freien in Bereichen trocknen, wo keine Gefahr besteht, Flammen zu verbreiten, bevor sie entsorgt werden. Bewahren Sie das Produkt in einem dicht geschlossenen, aufrecht stehenden Behälter an einem kühlen Ort, fern von Wärmequellen auf. Das Produkt wurde in Übereinstimung mit den EU-Richtlinien / Gefahrstoffverordnung klassifiziert und gekennzeichnet. Die Benutzerinformationen sind im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt enthalten. Leere Behälter oder Behälter mit leichten Spuren von getrocknetem Produkt müssen gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. VerMeister S.p.A. garantiert, dass die Informationen des vorliegenden Datenblatts laut seinen besten Erfahrungen und technisch-wissenschaftlichen Erkenntnissen geliefert werden. Allerdings kann das Unternehmen keine Verantwortung für die Ergebnisse übernehmen, die mit diesen Produkten erreicht werden, da die Anwendungsbedingungen außerhalb seiner Kontrolle liegen. Es wird empfohlen, immer die Eignung des Produktes im spezifischen Fall zu überprüfen. Dieses Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

