



**Technisches Datenblatt**

**Grundieröl Farböl**  
Spezielle Basecoat-Farböle  
cod. 3910XX



**BESCHREIBUNG**

Grundieröl ist eine Mischung aus feinen Ölen, verstärkt mit Harzen, die besonders als Grundierung in den Ölbehandlungszyklen von Holzprodukten geeignet ist, für einen vollen, weichen und natürlichen Endeffekt. Es ist gebrauchsfertig, in den verschiedenen Farben der Farbkarte erhältlich und kann mit den Ölpigmenten der CO-Serie eingefärbt werden. Es eignet sich besonders als Grundfarbe für rohes oder unbehandeltes Holz. Dank seiner langen Offenzeit und der einfachen Anwendung garantiert es ein gleichmäßiges Ergebnis ohne Flecken und Überlappungen, auch auf großen Flächen und auf normalerweise schwer zu behandelndem Holz.

**YIELD**

14-26 m<sup>2</sup> /Lt Produkt, abhängig von der Anwendungsmethode und dem Absorptionsgrad des Holzes.

**ANWENDUNGSBEREICHE**

Für rohes Holz von Innenflächen. Geeignet für die Behandlung von Fußböden, Türen, Fenstern, Sockelleisten und anderen Holzobjekten. Auch für Möbel geeignet.

**ZERTIFIZIERUNGEN UND KONFORMITÄT**

Übereinstimmung mit **EN71.III**: Sicher für Kinderspielzeug.

Entspricht der **DIN 68861-1:2011**: Beständigkeit gegen kalte Flüssigkeiten.

Entspricht der **DIN 53160**: Widerstandsfähigkeit gegen Speichel und Schweiß.

**REINIGUNG UND VERDÜNNUNG**

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Falls erforderlich, mit Solvoil 06 bis zu 15% verdünnen.

Merkmale	U.M.	Wert
Dichte	g/cm <sup>3</sup>	0,85 ± 0,02
Viskosität Ford#4	sec	20 ± 2
Trockener Rest	%	37 ± 5
Trocknungszeit, staubfrei (20°C)	Stunden	4 - 6
Trocknungszeit, zwischen den Anstrichen (20°C)	Stunden	8 - 12



**Interior Line**  
OIL TECH.



**BORMA WACHS**<sup>®</sup>  
Wood Professional Cosmetics

Trocknungszeit, vollständig (20°C)

Stunden

24

**GRUNDIEROL COLOROIL S. 2 di 5**

**B.P.S. srl** - Via Industria, n. 4 - 30029 S. Stino di Livenza (Venezia) - Italien  
Tel.: +39 0421 951900 Fax: +39 0421 951902 [www.bormawachs.com](http://www.bormawachs.com) E-Mail: [info@bormawachs.it](mailto:info@bormawachs.it)



## VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Schleifen Sie das Parkett, um eine glatte und saubere Oberfläche zu erhalten, die frei von Ölen, Fetten, Wachsen, Silikonen und alten Lacken ist. Füllen Sie die Risse und Unregelmäßigkeiten der Oberfläche. Ein abschließendes Schleifen mit Schleifpapier der Körnung 150-180 führt zu einem besseren ästhetischen Ergebnis der Lackierung. Vor dem Auftragen des Grundanstrichs alle Staubreste absaugen. Empfohlene Holzfeuchtigkeit zwischen 9% und 12%.

## ANWENDUNGSWEISE



Betriebstemperatur nicht niedriger als +10°C.



Mischen Sie das Produkt vor der Anwendung sehr gut.



Verteilen Sie das Produkt gut mit einem Pinsel, einer Rolle oder einem Tuch; geeignet auch für die Anwendung durch Sprühen in der Industrie Pflanzen.



6-8 Stunden trocknen lassen. Sorgen Sie während und nach der Anwendung für eine gute Belüftung, um die Oxidationsprozess.



Eventuell eine zweite Schicht auftragen.



Warten Sie 24 Stunden bis zur vollständigen Trocknung.

Nach leichtem Anschleifen können Sie die folgenden Oberflächen verwenden: Parkett-Öl-Produktpalette, Wachse und wasserbasierende Produkte wie **Naturaqua Parkettlack**.

## TECHNISCHE EMPFEHLUNG

Sorgen Sie während und nach dem Auftragen immer für eine gute Belüftung, um den Oxidationsprozess zu erleichtern und somit eine gute Aushärtung der Ölschicht zu ermöglichen.

Vor Gebrauch gut mischen. Um eine gleichmäßige Trocknung zu erreichen, gleichmäßig und nicht zu dick auftragen.

Die Öle sind mit den verschiedenen Untergründen nicht kompatibel: Es wird daher empfohlen, sie auf rohem Holz oder auf vorher mit Ölen der gleichen Linie hergestellten Oberflächen aufzutragen.

Es wird nicht empfohlen, das Produkt unter direkter Sonneneinstrahlung, auf heißen Oberflächen oder bei ungünstigen Wetterbedingungen aufzutragen.

Prüfen Sie die Verträglichkeit (z. B. Färbung, Ölgehalt, Fähigkeit, die Aushärtung zu hemmen) mit unbekanntem Holzern. Einige Holzarten, insbesondere stark gefärbte und / oder exotischer Herkunft (z. B. Lapacho, Ipe, Iroko), können die Aushärtung des Öls hemmen oder verlangsamen. In diesen Fällen ist es ratsam, eine sehr dünne Schicht aufzutragen und die Räume gut zu lüften, um den Trocknungsprozess zu unterstützen.

Die Öle unterliegen einer physiologischen Vergilbung, sowohl im Behälter als auch bei der Anwendung: ein natürliches Phänomen, das den natürlichen Ursprung des Rohstoffs widerspiegelt.

## EMPFOHLENE ZYKLEN

Um den Arbeitszyklus zu vervollständigen, empfehlen wir die folgenden Produkte:

1. **Parkettöl Quick-** cod. 4951-XX oder **Parkettöl Plus** 4951-XX.PLS als ölbasierte Oberflächenbehandlung für Holzböden.
2. **Cera Olio 7030** - cod. 2960 - als Spezialwachs für Möbel und repräsentative Bodenbeläge.



**Interior Line**  
**OIL TECH.**



3. **Naturaqua Parkettlack** - cod.  
NAT4100-XX - wasserbasiertes Finish  
für Holzböden.



## BORMA-FARBSYSTEM

Kompatible Pasten:  
Pigmente auf Ölbasis aus der CO-Serie.



Verfügbare Farben  
05 Kiefer, 107 Graue Eiche, 52 Dunkle Eiche,  
53 Walnuss hell, 63 Walnuss dunkel, 59  
Walnuss mittel, 50 Schneeweiß, 62 Mahagoni, 29 Kirsche hell,  
58 Palisander, M8147 Eiche rustikal, J98 Schwarz etc

## VERPACKUNG

Code. 3910XX	6 x 1 L
Code. 3950XX	2 x 5 L
Code. 3960XX	1 x 10 L
Code. 3960XX.20	1 x 20 L

## LAGERUNG

An einem frischen und gut belüfteten Ort aufbewahren. Bei Nichtgebrauch geschlossen halten. Von Heizung, Flammen, Funken und anderen Zündquellen fernhalten.

Das Produkt hat eine Haltbarkeit von 24 Monaten ab dem Herstellungsdatum.

## WARNUNG

Lesen Sie vor der Verwendung das Sicherheitsdatenblatt.

Holzspäne, Baumwolltücher, Papier und ähnliche Produkte, die mit flüssigem Produkt getränkt sind und unter solchen Bedingungen belassen werden, können Selbstentzündungserscheinungen hervorrufen.

Achten Sie daher bei solchen oder anderen Reinigungsmitteln auf eine gute Belüftung, um ein schnelles Trocknen des Produkts zu ermöglichen, oder befeuchten Sie es vor der Entsorgung mit Wasser.

Beachten Sie die geltenden Sicherheitsvorschriften.

## Das Produkt ist für den professionellen Gebrauch bestimmt.

Bei den in diesem Datenblatt angegebenen Daten handelt es sich um typische Durchschnittswerte, die auf der Grundlage allgemein anerkannter Prüfverfahren ermittelt wurden. Diese Daten sowie die Eigenschaften der gelieferten Muster stellen keine rechtliche Verpflichtung zur Gewährleistung oder Versicherung dar. Wir empfehlen dem Benutzer, die Eignung unserer Produkte für bestimmte Verwendungszwecke oder spezifische Anwendungen selbst zu prüfen

Produkt-Code: **3910XX**  
Überarbeitung: **03 vom 13.03.2024**