



BORMA WACHS[®]

Wood Professional Cosmetics
& Eco-Finishes

INNENBEREICH





Unternehmen

Wir produzieren professionelle Holzkosmetik für eine umweltfreundliche Lebensweise.

Seit Jahrzehnten arbeitet BORMA WACHS schon mit Verantwortungsbewusstsein im Bereich der Holzpflege und der synthetischen Oberflächenbehandlung, und richtet sich mit konstanter Hingabe nach drei Grundprinzipien: Qualität, Zuverlässigkeit, Flexibilität. Die Dynamik, Produktionskapazität, Sicherheit und Marktnähe unserer Produkte prägen unser Firmenprofil. Als Spezialisten für die professionelle Kosmetik von Holz- und Kunststoffoberflächen bieten wir unseren Kunden nur das Beste vom Besten.



Zertifizierungen

Unsere Produkte und Produktionsabläufe werden regelmäßig von internationalen Instituten geprüft und zugelassen.



VOC FREE

Alle Produkte der Marke Borma Wachs entsprechen den neuesten europäischen Rechtsvorschriften über die Emission von potenziell schädlichen Stoffen in die Atmosphäre und nehmen Rücksicht auf die Umwelt sowie die Gesundheit und das Wohlbefinden unserer Mitarbeiter und Kunden. Mit der neuen Linie ECO PREMIUM - VOC-FREI können wir ein kompromissloses Sortiment mit 100% natürlichen und biologisch abbaubaren Produkten anbieten, deren VOC-Gehalt auf Null reduziert ist.



IBR-ZERTIFIKATE

Die Produkte von Borma Wachs wurden vom Institut für Baubiologie Rosenheim geprüft und zugelassen. Die durchgeführten Analysen zertifizieren den Gehalt an flüchtigen organischen Verbindungen, Bioziden, Schwermetallen und radioaktiven Stoffen unserer Produkte und garantieren ihre ökologische Verträglichkeit mit den Prinzipien des Grün Building. Das Unternehmen ist stets bestrebt, die Bedürfnisse und Empfindungen der Kunden zu verstehen und versucht dabei, den Wunsch nach nachhaltigen und umweltfreundlichen Behandlungen auf Basis der Verwendung von erneuerbaren Rohstoffen besser zu erfüllen, um die Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit der Benutzer und allen Beteiligten in unseren Gemeinschaften so weit wie möglich zu reduzieren.



EN71.III ZERTIFIZIERUNG

Die dänischen Laboratorien von Eurofins haben die Konformität der Borma Wachs Öle mit der Verordnung EN 71-III über die Migration gesundheitsschädlicher Schwemetalle bestätigt, wodurch die Sicherheit der Produkte so weit geleistet ist, dass sie auch für die Endbearbeitung oder Pflege von Kinderspielzeug verwendet werden können.

Innenräume

Natürliche Holzoptik, Widerstandsfähigkeit und Haltbarkeit

Natürliche Holzoptik, Widerstandsfähigkeit und Haltbarkeit. Die hochgeschätzten Öle für den Innenbereich sind dank Bormas langjähriger Erfahrung mit der Verarbeitung von Naturwachs entstanden. Die Öle stellen das Parkett in den Mittelpunkt, indem sie die wahre Schönheit des Holzes hervorheben, und bestehen aus wertvollen Rohstoffen mit natürlichem Ursprung. Die Borma-Öle für den Innenbereich vereinen hohe Wirksamkeit mit einfacher Anwendung und Pflege sowie unbegrenzter Farbauswahl.



INHALT

Seite 6/11
Vorbereitung & Färbung

Seite 12/19
Grundierungen & Schutzlacke für Parkett

Seite 20/23
Reinigung & Pflege für Parkett

Seite 24/27
Grundierungen & Schutzlacke für Möbel

Seite 28/31
Reinigung und Pflege für Möbel

Seite 32/33
IG Pure

VORBEREITUNG & FÄRBUNG

Die Farbe des Parketts oder der Möbel ist das Herzstück der Oberfläche, sie bestimmt den Charakter. Die Alterungshilfsmittel, die mit dem Tannin reagieren, heben die Struktur des Holzes maximal hervor und verleihen ihm ein einzigartiges und stark charakterisiertes Aussehen, das mit Ölen geschützt werden muss, um eine hohe Wirkung zu erzielen. Die Positivbeizen hingegen liefern weiche und gleichmäßige Farbtöne, die die Maserung ohne übermäßige Kontraste betonen und perfekt auf die gewachsten Oberflächen abgestimmt sind. Die Universalfarben zeichnen sich durch ihre außergewöhnliche Helligkeit und schnelle Trocknung aus und gelten als ideal für traditionelle Möbel. Die halbtransparenten und leicht zu verteilenden Öle eignen sich für die Färbung großer Flächen, auch bei Hölzern, die normalerweise schwer zu färben sind. Sie imprägnieren das Holz tief und geben ihm einen ersten wichtigen Schutz, und da sie mineralische Pigmente enthalten, sind sie von Natur aus lichtbeständig.



Alterungsmittel HOLZ ANTIX 2008

HOLZ ANTIX 2008

Dieses farblose Reaktionsmittel auf Wasserbasis wird auf Holz mit hohem Tanningehalt verwendet, um einen sofortigen Alterungseffekt zu erzielen. Die Intensität des Effekts (die Verdunkelung der Farbe) hängt vom natürlichen Tanningehalt des Holzes ab. Das Produkt ist kein Farbstoff. Es kann durch Zugabe der wasserbasierten Beizmittelkonzentrate eingefärbt werden. Beim direkten Überstreichen mit wasserbasierten Produkten kann es zu Haftungsproblemen und Ungleichmäßigkeiten der aufgetragenen Schicht kommen. Wir empfehlen daher die Verwendung von Produkten aus unserer Parkettöl-Reihe und anschließend, falls erforderlich, das Auftragen eines wasserbasierten Finishes.



Empfehlungen für die Anwendung:

Tragen Sie das Produkt mit synthetischen Bürsten oder Schwämmen auf rohes Holz auf oder nutzen Sie für große Flächen einen Spachtel. Auch für den Sprühauftrag und für industrielle Anlagen geeignet. Ein Vorversuch ist immer empfehlenswert, um das Ergebnis zu überprüfen, das hauptsächlich von der Holzart abhängt. Um einen helleren Effekt zu erzielen, verdünnen Sie das Produkt mit der entsprechenden Menge Wasser. Ungefähre Ergiebigkeit: 20-30 m²/Lt



SIEHE DAS ANWENDUNGSVIDEO!



Art.Nr.	Menge	VPE
3720	1 Lt.	12 St.
3721	5 Lt.	02 St.
3722	25 Lt.	

Alterungsmittel HOLZ ANTIX 2010

Dieses natürliche Reaktionsmittel wird bei tanninreichen Hölzern eingesetzt, um einen sofortigen Vergrauungseffekt zu erzielen. Die Intensität des Effekts, der von hellgrau bis dunkelgrau mit bläulichen Schattierungen reichen kann, hängt von den ursprünglichen Eigenschaften des Holzes ab. Das Produkt ist kein Farbstoff. Wenn es direkt mit Produkten auf Wasserbasis überstrichen wird, kann es unerwünschte Auswirkungen auf das Erscheinungsbild hervorrufen. Wir empfehlen daher, mit der Verwendung von Produkten aus unserer Parkettöl-Reihe fortzufahren und anschließend, falls erforderlich, eine wasserbasierte Endversiegelung aufzutragen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt wird mit synthetischen Bürsten oder Schwämmen, sowie - auf großen Flächen - mit einem Spachtel auf das rohe Holz aufgetragen. Auch für den Sprühauftrag und für industrielle Anlagen geeignet. Ein Vorversuch ist immer empfehlenswert, um das Ergebnis zu überprüfen, das hauptsächlich von der Holzart abhängt. Um einen helleren Effekt zu erzielen, verdünnen Sie das Produkt mit der entsprechenden Menge Wasser. Ungefähre Ergiebigkeit: 20-30 m²/Lt.



SIEHE DAS ANWENDUNGSVIDEO!



Art.Nr.	Menge	VPE
3724	1 Lt	12 St.
3725	5 Lt	02 St.
3726	25 Lt	

Aufhellungsmittel HARTHOLZLAUGE

Dieses Produkt auf Wasserbasis hellt die Farbe von rohem Holz auf und neutralisiert die Wirkung der beiden Alterungsmittel Holz Antix 2008 und Holz Antix 2010, wodurch die ursprüngliche Färbung wiederhergestellt wird. Um unerwünschte Nebeneffekte zu vermeiden, empfehlen wir das Überstreichen mit Produkten aus unserem Parkettöl-Sortiment und anschließend, falls erforderlich, das Auftragen eines wasserbasierten Finishes.



Empfehlungen für die Anwendung:

Tragen Sie das Produkt auf rohes Holz oder auf Oberflächen, die mit Holz Antix 2008 oder 2010 behandelt wurden, mit synthetischen Bürsten oder Schwämmen oder, auf großen Flächen, mit einem Spachtel auf. Ein Vorversuch ist immer empfehlenswert, um das Ergebnis zu überprüfen. Auch für Eichenholz geeignet. Ergiebigkeit: ca. 20-30 m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
0075HW	1Lt	12 St.
0076HW	5 Lt	02 St.
0077HW	25 Lt	

Wasserbasierte Positiv-Beize TP1050

Wasserbasiertes Mittel, das für die Herstellung von Positivbeizen für Holzmöbel und Fußböden mit den Beizmittelkonzentraten (CW-Serie) eingefärbt werden kann. Es ist ideal, um die Struktur des Holzes stark hervorzuheben, und verleiht ein natürliches und einfaches Vintage-Erscheinungsbild. Ideal für Nadelholz (Tanne).



Empfehlungen für die Anwendung:

Auf das rohe Holz auftragen. Nachdem die Oberfläche vollständig getrocknet ist, tragen Sie ein wachsartiges Finish oder ein Öl aus dem Sortiment von Borma Interiors auf. Ungefähre Ergiebigkeit: 14-20 m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
COTP1051	1Lt	12 St.
COTP1050	5 Lt	02 St.
COTP105020	25 Lt	
COTP1050.120		



VORBEREITUNG & FÄRBUNG

Konzentratbeize

AKTIVES BEIZMITTELKONZENTRAT AUF WASSERBASIS

Flüssige Farbstoffe in wässriger Lösung speziell für die Beizung von Rohholz. Zur Verwendung in Kombination mit Holz Antix 2008 oder P1050 Bindemittel für Positivbeizen. Das Produkt erzeugt Effekte mit hoher Transparenz und Tiefenwirkung. Erhältlich in den Farben des Farbkarten-Sortiments.



Empfehlungen für die Anwendung:

Die Konzentrate werden in 100ml-Verpackungen geliefert. Diese Menge muss zu 1 Liter Holz Antix 2008 oder 1 Liter TP1050 hinzugefügt werden, um eine reaktive Alterungsbeize oder eine Positivbeize zu erhalten. Der Farbton kann je nach behandelter Oberfläche variieren



Art.Nr.	Menge	VPE
CW2XXX	100 ml	12 St.

Vintage Reaktivbeizen Farbkarte (Holz Antix 2008 + Beizmittel-Konzentrate CW)



14/56 ANT Elfenbein



14/6 ANT Beige



14/9 ANT Kiesel



14/37 ANT Seide



14/12 ANT Olive



14/38 ANT Quartz



14/10 ANT Stein



14/4 ANT Aged Brown



14/2 ANT Gealtert



14/14 ANT Altbraun



14/1 ANT Natur



14/46 ANT Dunkelbraun Alt



14/21 ANT Dunkel



14/22 ANT Verbranntes Holz



14/13 ANT Altrosa



14/44 ANT Rost



14/47 ANT Rost Dunkel



14/17 ANT Koloniales Rosenholz



14/53 ANT Grün



14/57 ANT Smaragd





Farbige Öle GRUNDIERÖL COLOROIL

Eine gebrauchsfertige Mischung aus natürlichen Ölen und hochwertigen Harzen für die Vorbehandlung von Holzoberflächen. Das Fließvermögen gewährleistet ein hervorragendes Eindringen und eine gleichmäßige Benetzung, um von Anfang bis Ende ein einfaches und unkompliziertes Beizverfahren zu ermöglichen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Grundieröl ist in der transparenten Version und in den Farbtönen der Farbkarte erhältlich und kann mit dem Farbsystem individuell angepasst werden. Geeignet für das Auftragen mit Pinsel, Lappen, Rollen und für Sprühanwendungen. Wir empfehlen, den Behandlungszyklus mit Produkten des Parkett-Sortimentes (Öle, wasserbasierende oder klassische Lacke, Wachse) zu vervollständigen. Ungefähre Ergiebigkeit: 14-26 m²/Lt



Anpassbar mit Borma-Farbsystem



Konvertierer für das Färbungssystem

Art.Nr.	Menge	VPE
3910.750	750 ml	06 St.
3950.4	4 Lt.	02 St.
3960.8	8 Lt.	02 St.
3960.16	16 Lt.	

Art.Nr.	Menge	VPE
3910XX	1L	06 St.
3950XX	5L	02 St.
3960XX	10L	
3960.20	20L	

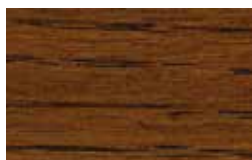
Grundieröl Farbkarte



05 Kiefer



107 Eiche grau



52 Eiche dunkel



53 Nussbaum hell



50 Naturweiß



29 Kirschbaum hell



62 Mahagoni



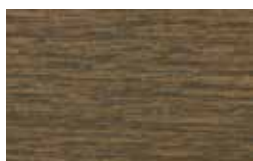
63 Nussbaum dunkel



59 Nussbaum mittel



58 Palisander



M8147 Eiche rustikal



M10098 Schwarz





VORBEREITUNG & FÄRBUNG

Universales Beizkonzentrat HOLZFARBE

Ein universelles, flüssiges Beizmittelkonzentrat, das sich ideal zum Beizen von rohen Möbeln und anderen Oberflächen im Innenbereich eignet. Es ersetzt die traditionellen Anilinfarbstoffe und vermeidet daher die Vorbereitungsprozedur und das mögliche Einatmen von schädlichen Pulvern. Die Konzentrate können wie geliefert verwendet werden, um sehr intensive Farbtöne zu erzielen, oder bis zu einem Verhältnis von 1:6 mit Wasser, Alkohol, Aceton oder NC-Verdünner verdünnt werden, um ein helleres Erscheinungsbild zu erzielen. Die resultierende Beize verleiht eine große Tiefe, großartige Farbtöne und eine hervorgehobene Holzmaserung, und bereichert das Erscheinungsbild aller Arten von Holz vor der Endbearbeitung. Das Konzentrat kann auch zum Einfärben von transparenten Lacken verwendet werden.



Empfehlungen für die Anwendung:

Beim Abtönen von Klarlacken sollten Sie aufgrund der Intensität des Produktes vorsichtig sein und Tropfen für Tropfen hinzufügen, um zu kräftige Farben zu vermeiden. Machen Sie immer einen Vorversuch, um den endgültigen Effekt zu überprüfen.



Art.Nr.	Menge	VPE
3000XX	250 ml	12 St.
3050XX	500 ml	12 St.
3100XX	1 Lt	12 St.
3005XX	5 Lt	02 St.

Holzfarbe Farbkarte (Auch erhältlich: 30 Kirschbaum, 59 Nussbaum dunkel, 146 Wenge)

120 Gelb



134 Grün



122 Orange



125 Feuerröt



52 Eiche



17 Teak



53 Nussbaum hell



62 Mahagoni



63 Nussbaum dunkel



58 Palisander



140 Blau



60 Schwarz





Universal-Beizkonzentrat / für den Innen- und Außenbereich

Naturaqua HOLZFARBE

Eine flüssige Spezialbeize auf Wasserbasis mit großer Intensität und Lichtbeständigkeit, die sowohl zum direkten Färben von rohem Holz als auch zum Abtönen von Grund- und Decklacken des NATURAQUA-Sortiments verwendet wird. Dank der besonderen Formel kann die Beize im Innen- und Außenbereich verwendet werden, wobei eine gute Farbintensität bis zu dem empfohlenen Verdünnungsverhältnis von 1:1 erhalten bleibt. Die gebrauchsfertige Beize kann mit Wasser, Alkohol, Aceton und anderen polaren Lösungsmitteln verdünnt werden. Nach dem Trocknen kann sie mit jeder Art von Lack auf Wasser-, Lösungsmittel- oder PU-Basis überlackiert werden.



Empfehlungen für die Anwendung:

Beim Einfärben von Klarlacken sollte man aufgrund der Intensität der Holzfarbe vorsichtig sein und Tropfen für Tropfen hinzufügen, um zu intensive Farben zu vermeiden. Machen Sie immer einen Vorversuch, um den endgültigen Effekt zu überprüfen.

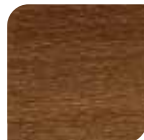
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT3000XX	250 ml	12 St.
NAT3000XX.1	1 Lt	12 St.
NAT3000XX.5	5 Lt	02 St.
NAT3000XX.20	20 Lt	

Naturaqua Holzfarbe Farbkarte (Auch erhältlich: 30 Kirschbaum, 59 Nussbaum dunkel, 146 Wenge)

120 Gelb



53 Nussbaum hell



134 Grün



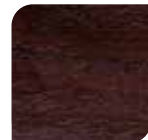
62 Mahagoni



122 Orange



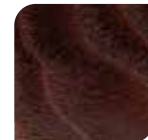
63 Nussbaum dunkel



125 Feuerrot



58 Palisander



52 Eiche



140 Blau



17 Teak



60 Schwarz



GRUNDIERUNGEN UND SCHUTZLACKE

In der Welt der Parkettöle bietet BORMA eine Lösung für jeden Bedarf: Trocknungszeiten, die sich je nach Anwendungsbedingungen unterscheiden, VOC-freie Formulierungen, Produkte auf der Basis von natürlichen Rohstoffen, die aus erneuerbaren Ressourcen gewonnen werden und für Profis bestimmt sind, immer in einem idealen Gleichgewicht zwischen Ökologie und Leistung. Auch bei den Lacken ist die Auswahl groß und vielfältig: einkomponentig oder katalysiert, traditionell oder auf Wasserbasis, die alle ästhetischen und funktionalen Erwartungen erfüllen. Alle Veredelungsprodukte sind in mehreren Glanzvarianten erhältlich, um sowohl moderne, sehr natürliche Effekte als auch klassischere und dekorative Veredelungen zu erzielen. Die Verwendung der spezifischen Basislacke gewährleistet das beste Ergebnis und einen optimalen Verbrauch auf jeder Art von Untergrund.



Selbstversiegelndes Öl PARKETTÖL QUICK

Eine Mischung aus wertvollen pflanzlichen Ölen, verstärkt mit hochwertigen Harzen, für die Endbearbeitung von unbehandelten Holzoberflächen im Innenbereich. Das Produkt verleiht eine ausgezeichnete Resistenz gegenüber Flecken und Abnutzung, benötigt keine speziellen Grundierungen und wird gebrauchsfertig geliefert. Erhältlich in den folgenden Glanzgraden: Tiefmatt 10% - Matt 30% - Seidenmatt 60% - Glänzend 90%. Erhältlich auch in der Hartwach-Version "1030" mit einem Naturmatt-Effekt. Traditionelle, schnell trocknende Rezeptur mit niedriger Viskosität.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt kann mit einem Pinsel, einer Rolle, einem Lappen, einer Sprühflasche oder in industriellen Anlagen aufgetragen werden. Sorgen Sie stets für eine gute Belüftung der behandelten Flächen, damit das Öl richtig trocknen kann. Ungefähre Ergiebigkeit: 12-24 m²/Lt.



Anpassbar mit Borma-Farbsystem



Parkettöl Quick		
Art.Nr.	Menge	VPE
4951-XX	1 Lt	06 St.
4952-XX	5 Lt	02 St.
4953-XX	10 Lt	
4954-XX	20 Lt	

Hartwachs-Parkettöl Quick 1030		
Art.Nr.	Menge	VPE
4951-HW	1 Lt	06 St.
4952-HW	5 Lt	02 St.
4953-HW	10 Lt	
4954-HW	20 Lt	

Selbstversiegelndes Öl PARKETTÖL PLUS

Mischung aus wertvollen pflanzlichen Ölen, verstärkt mit hochwertigen Harzen, für die Endbearbeitung von unbehandelten Holzoberflächen im Innenbereich. Das Produkt verleiht eine ausgezeichnete Resistenz gegenüber Flecken und Abnutzung, benötigt keine speziellen Grundierungen und wird gebrauchsfertig geliefert. Erhältlich in den folgenden Glanzgraden: Tiefmatt 10% - Matt 30% - Seidenmatt 60% - Glänzend 90%. Erhältlich auch in der Hartwach-Version "1030" mit einem Naturmatt-Effekt. Neue mittelschnell trocknende, hochviskose, leicht aufzutragende Rezeptur. Gemäß den Bestimmungen des ADR als nicht entflammbar eingestuft.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt kann mit einem Pinsel, einer Rolle, einem Lappen, einer Sprühflasche oder in industriellen Anlagen aufgetragen werden. Sorgen Sie immer für eine gute Belüftung der behandelten Flächen, damit das Öl richtig trocknen kann. Ungefähre Ergiebigkeit: 12-26 m²/Lt.



Anpassbar mit Borma-Farbsystem



Parquet Oil Plus		
Art.Nr.	Menge	VPE
4951-XX.PLS	1 Lt	06 St.
4952-XX.PLS	5 Lt	02 St.
4953-XX.PLS	10 Lt	
4954-XX.PLS	20 Lt	

Hardwax Parquet Oil Plus 1030		
Art.Nr.	Menge	VPE
4951-HW.PLS	1 Lt	06 St.
4952-HW.PLS	5 Lt	02 St.
4953-HW.PLS	10 Lt	
4954-HW.PLS	20 Lt	

Selbstversiegelndes Öl Parkettöl PRO

Mischung aus wertvollen pflanzlichen Ölen, verstärkt mit hochwertigen Harzen, für die Endbearbeitung von unbehandelten Holzoberflächen im Innenbereich. Das Produkt verleiht eine ausgezeichnete Resistenz gegenüber Flecken und Abnutzung, benötigt keine speziellen Grundierungen und wird gebrauchsfertig geliefert. Natürlicher Satineffekt. Durch seine Ultra-Flow-Rezeptur besitzt das Produkt eine hohe Festigkeit, trocknet langsamer und ist auf die Anwendung mit rotierenden Poliermaschinen abgestimmt. Gemäß den Bestimmungen des ADR als nicht entflammbar eingestuft.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt kann mit einem Pinsel, einer Rolle, einem Lappen, einer Sprühflasche oder in industriellen Anlagen aufgetragen werden. Sorgen Sie stets für eine gute Belüftung der behandelten Flächen, damit das Öl richtig trocknen kann. Ungefähre Ergiebigkeit: 12-26 m²/Lt.



Anpassbar mit Borma-Farbsystem



Art.Nr.	Menge	VPE
4951-XX.PRO	1 Lt	06 St.
4952-XX.PRO	5 Lt	02 St.
4953-XX.PRO	10 Lt	
4954-XX.PRO	20 Lt	

GRUNDIERUNGEN UND SCHUTZLACKE FÜR PARKETT

Selbstversiegelndes Öl, geringe natürliche Vergilbung HARTWACHS-COLOROIL

Basierend auf natürlichen Ölen, verstärkt mit hochwertigen Harzen, für die Endbearbeitung von Holzböden; speziell entwickelt, um einen extrem neutralen Farbton zu erhalten. Hartwachs-Coloroil kann auch für Türen, Sockelleisten und andere Holzgegenstände verwendet werden. Für die Verwendung im Innenbereich.

Weiß: Speziell formuliert, um den Holzoberflächen eine intensive weiße Farbe zu verleihen, wobei ein natürliches Oberflächengefühl erhalten bleibt. Das Produkt basiert auf harzverstärkten Ölen und lichtbeständigen Pigmenten und zeichnet sich daher durch eine langsame oxidative Trocknung aus und ist ideal für weiße Oberflächen.

Transparent: Speziell für den Oberflächenschutz von Hartwachs-Coloroil Weiß entwickelt. Das Produkt zeichnet sich durch eine langsame oxidative Trocknung aus und bietet eine ausgezeichnete natürliche Endversiegelung, die die ursprüngliche Coloroil-Farbe nicht beeinflusst. Erhältlich auch in der Quick-Version, schnell trocknend und besonders geeignet für manuelle Anwendungen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Hartwachs-Coloroil Weiß kann für deckende Anstriche mit der Rolle oder dem Pinsel aufgetragen oder für Decapé-Effekte abgeschliffen werden. Als schützende Endversiegelung empfehlen wir Hartwachs-Coloroil Transparent. Ungefähre Ergiebigkeit: Hartwachs-Coloroil 12-24m²/Lt - Hartwachs-Coloroil Weiß Schnell 12-14m²/Lt

Hartwachs-Coloroil weiß			Hartwachs-Coloroil weiß schnell			Hartwachs-Coloroil transparent			Hartwachs-Coloroil transparent schnell		
Art.Nr.	Menge	VPE	Art.Nr.	Menge	VPE	Art.Nr.	Menge	VPE	Art.Nr.	Menge	VPE
4992B.1	1 Lt	06 St.	4992B.1QK	1 Lt	06 St.	4992.1	1 Lt	06 St.	4992.1QK	1 Lt	06 St.
4992B.5	5 Lt	02 St.	4992B.5QK	5 Lt.	02 St.	4992.5	5 Lt	02 St.	4992.5QK	5 Lt.	02 St.
4992B.10	10 Lt		4992B.10QK	10 Lt.		4992.10	10 Lt		4992.10QK	10 Lt.	
4992B.20	20 Lt		4992B.20QK	20 Lt.		4992.20	20 Lt		4992.20QK	20 Lt.	

Zwei-Komponenten-Öl PARKETTÖL 2K - HARTWACHS-PARKETTÖL 2K

Eine VOC-freie, hochleistungsfähige Ölmischung. Durch die spezielle Formulierung ist es für die Katalyse geeignet, was die Trocknungszeit verkürzt und die Oberflächenbeständigkeit erhöht. Nach dem vollständigen Trocknen bildet das Produkt eine dünne Versiegelung, die sich natürlich anfühlt und das Holz intensiv pflegt und schützt. Erhältlich auch in der wachsartigen Version, HARTWACHS-PARKETTÖL 2K.



Empfehlungen für die Anwendung:

Für das Auftragen mit einer Poliermaschine das Produkt mit dem Katalysator im Verhältnis von 10% oder 30 %, abhängig von der Beanspruchung der Oberfläche (mittlere Beanspruchung bei privat genutzten Räumen, starke Beanspruchung bei gewerblich genutzten Räumen). Ungefähre Ergiebigkeit: 30-50m²/Lt

Katalysator		Hartwachs-Parkettöl 2K			Parkettöl 2K		
Art.Nr.	Menge	Art.Nr.	Menge	VPE	Art.Nr.	Menge	VPE
4951K	100 ml	49512K-HW	1 Lt.	06 St.	49512K	1 Lt.	06 St.
4952K	250 ml	49522K-HW	2,5 Lt.	02 St.	49522K	2,5 Lt.	02 St.
4953K	500 ml	49532K-HW	5 Lt.	02 St.	49532K	5 Lt.	02 St.
4954K	1 Lt	49542K-HW	10 Lt.		49542K	10 Lt.	
4955K	2 Lt	49552K-HW	20 Lt.		49552K	20 Lt.	



Anpassbar mit Borma-Farbsystem

Selbstversiegelndes Öl, 100% VOC frei ECO PREMIUM PARKETTÖL HOCHFEST - ECO PREMIUM PARKETTÖL

VOC-freies, ökologisches Öl, ideal für die Behandlung von rohen oder gebeizten Holzböden.

Erhältlich auch in der Finishing-Restoring-Version (Eco Premium Parkettöl). Das Parkettöl kann auf Wunsch mit dem Borma Colouroil-System oder nach unserer Grundieröl Farbkarte eingefärbt werden.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Parkettöl ist speziell auf die Behandlung großer Flächen ausgerichtet; das Auftragen mit einer Poliermaschine wird empfohlen.

Ungefähre Ergiebigkeit: Eco Premium Parkettöl HS: 16-24m²/Lt

Ungefähre Ergiebigkeit: Eco Premium Parkettöl HSL: 12-16m²/Lt



Anpassbar mit Borma-Farbsystem

Eco Premium Parquet Oil HS			Eco Premium Parquet Oil		
Art.Nr.	Menge	VPE	Art.Nr.	Menge	VPE
VOC4951HS	1 Lt	06 St.	VOC4951	1 Lt	06 St.
VOC4952HS	5 Lt	02 St.	VOC4952	5 Lt	02 St.
VOC4953HS	10 Lt		VOC4953	10 Lt	
VOC4954HS	20 Lt		VOC4954	20 Lt	



Isolierende Grundierung für exotische Hölzer NATURAQUA WOOD SEALER

Ein transparenter Acryl-Isolierlack für den Innen- und Außenbereich, ideal für ölige Hölzer und als abschließende "fixierende" Schicht für einen "natürlichen Effekt". Das Produkt erschafft eine unsichtbare Versiegelung für ein Erscheinungsbild von rohem Holz.
Anwendungsgebiete: Es kann als Isoliermittel verwendet werden, um die Haftung von wasserbasierten Anstrichen auf exotischen oder öligen Hölzern zu gewährleisten, oder als oberflächliches Fixiermittel für unsichtbare Anstriche.



Empfehlungen für die Anwendung:

Katalysieren Sie das Produkt mit Borma NAT410X-2K mit einem Verhältnis von 10%, um die Haftung und die Oberflächenbeständigkeit zu verbessern.
Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14m²/Lt.



Anpassbar mit Borma-Farbsystem



KATALYSATOR NAT4100-2K		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4099-2K	100 ml	12 St.
NAT4100-2K	250 ml	12 St.
NAT4101-2K	500 ml	12 St.
NAT4105-2K	1 Lt	06 St.
NAT4103-2K	2,5 Lt	02 St.
NAT4104-2K	5 Lt	02 St.

Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4090	750 ml	06 St.
NAT4091	5 Lt	02 St.
NAT4090.10	10 Lt	
NAT4090.20	20 Lt	

Anti-Tannin-Isolator NATURAQUA SUPER WOOD SEALER

Wasserbasiertes Isoliermittel, das speziell als Anti-Tannin-Barriere wirkt und nicht vergilbt. Es verhindert das Aufsteigen von Tannin an die Oberfläche und ermöglicht die Verwendung von wasserbasierten Beschichtungen, indem es unerwünschte gelbe oder braune Flecken vermeidet.



Empfehlungen für die Anwendung:

Erhältlich in transparentem und deckendem Weiß, ideal für Anstriche in hellen Farben. Wird das Produkt in zwei Schichten aufgetragen, sind keine weiteren Grundierungen vor dem Deckanstrich erforderlich.
Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14m²/Lt



Anpassbar mit Borma-Farbsystem



WHITE		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4090B-S	750 ml	06 St.
NAT4091B-S	5 Lt	02 St.
NAT4090.10B-S	10 Lt	
NAT4090.20B-S	20 Lt	

TRANSPARENT		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4090-S	750 ml	06 St.
NAT4091-S	5 Lt	02 St.
NAT4090.10-S	10 Lt	
NAT4090.20-S	20 Lt	

1-2K WASSERBASIERTE GRUNDIERUNG FÜR PARKETT

Wasserbasierter Grundierung für die Behandlung von Holzböden. Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert und kann direkt auf das rohe Holz aufgetragen werden. Seine besondere Viskosität und Verarbeitbarkeit ermöglichen die optimale Vorbereitung von Parkettböden vor dem Auftragen der Naturaqua Parkettlack-Decklacke.



Empfehlungen für die Anwendung:

Falls eine höhere Härte erforderlich ist, kann das Produkt im Verhältnis von 10:1 mit NAT410X-2K Härter für Wasserlacke katalysiert werden.
Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14m²/Lt.

Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4140	1 Lt	06 St.
NAT4141	5 Lt	02 St.
NAT4142	10 Lt	
NAT4143	20 Lt	



Wasserbasierter Lack für Parkett 1-2K NATURAQUA PARKETTLACK

Ein wasserbasierter, umweltfreundlicher Hochleistungslack für die Behandlung von Parkett. Er kann als Ein-Komponenten-Produkt oder katalysiert im Verhältnis von 10:1 mit dem Härter NAT410X-2K verwendet werden. Das Produkt erfüllt die Vorschriften zum Umweltschutz und nimmt Rücksicht auf die Gesundheit und Sicherheit der Arbeitnehmer. Es bietet ein hohes Maß an Schutz gegen Abnutzung und Abrieb für traditionelle, vorgeschliffene oder zu restaurierende Holzböden. Hohe Leistung mit dem Komfort einer Ein-Komponenten- oder katalysierten Technologie. Erhältliche Versionen : 0-5% Tiefmatt/ 10-20 % Matt/30-40 % Seidenmatt/ 50-60 % Seidenglanz/80-90 % Glänzend.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt kann mit einem Pinsel oder einer Rolle direkt auf geschliffenes, rohes Holz oder auf einen wasserbasierten Grundanstrich aufgetragen werden. Naturaqua Parkettlack kann auch auf ölbierte Grundierungen oder Lacke aus dem Borma-Sortiment aufgetragen werden.
Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14m²/Lt.

KATALYSATOR NAT4100-2K		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4099-2K	100 ml	12 St.
NAT4100-2K	250 ml	12 St.
NAT4101-2K	500 ml	12 St.
NAT4105-2K	1 Lt	06 St.
NAT4103-2K	2,5 Lt	02 St.
NAT4104-2K	5 Lt	02 St.



Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4100-XX	1 Lt	06 St.
NAT4101-XX	2,5 Lt	02 St.
NAT4102-XX	5 Lt	02 St.
NAT4103-XX	10 Lt	
NAT4104-XX	20 Lt	

GRUNDIERUNGEN UND SCHUTZLACKE FÜR PARKETT

Zwei-Komponenten-Hochleistungslack 2K NATURAQUA PARKETTLACK

Lack auf Wasserbasis, ideal für die Behandlung von Holzböden. Der Lack entfaltet ein ausgezeichnetes Schutzniveau und eine hervorragende mechanische Leistung in Bezug auf den Schutz vor Abnutzung, Abrieb und Fleckenbeständigkeit. Der Lack ist geeignet für alle Arten von Holz, sodass nicht unbedingt eine spezielle Grundierung erforderlich ist.



Empfehlungen für die Anwendung:

In Kombination mit dem spezifischen Katalysator in einem Verhältnis von 10:1 zu verwenden. Für die glänzende Version mit Glanzgrad 80-90 ist ein anderer, spezieller Katalysator erhältlich. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-12m²/Lt.

KATALYSATOR für Glanzgrad 80-90		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4107-2K-90	100 ml	12 St.
NAT4111-2K-90	250 ml	12 St.
NAT4108-2K-90	500 ml	12 St.
NAT4109-2K-90	1 Lt	12 St.

KATALYSATOR NAT4100-2K		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4099-2K	100 ml	12 St.
NAT4100-2K	250 ml	12 St.
NAT4101-2K	500 ml	12 St.
NAT4105-2K	1 Lt	06 St.
NAT4103-2K	2,5 Lt	02 St.
NAT4104-2K	5 Lt	02 St.



Art.Nr.	Menge	VPE
NAT41002K-XX	1 L t	06 St.
NAT41012K-XX	2,5 L t	02 St.
NAT41022K-XX	5 Lt	02 St.
NAT41032K-XX	10 Lt	
NAT41042K-XX	20 Lt	

KATALYSATOR FÜR WASSERBASIERTE LACKE 4100-2K

Härter für Borma Lacke auf Wasserbasis wie z.B. Wood Sealer, Super Wood Sealer, 1-2K Wasserbasierte Grundierung für Parkett, 1-2K Naturaqua Parkettlack und 1-2K Naturaqua Mobilack. Der Härter erhöht die chemische und mechanische Beständigkeit und verbessert die Haftung auf dem Untergrund.



Empfehlungen für die Anwendung:

Fügen Sie den Katalysator dem Basisprodukt im Verhältnis 10:1 zu. Falls erforderlich, verdünnen Sie das entstandene Produkt nach der Katalyse mit Wasser. Für den professionellen Gebrauch.

KATALYSATOR NAT4100-2K		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4099-2K	100 ml	12 St.
NAT4100-2K	250 ml	12 St.
NAT4101-2K	500 ml	12 St.
NAT4105-2K	1 Lt	06 St.
NAT4103-2K	2,5 Lt	02 St.
NAT4104-2K	5 Lt	02 St.



Wasserbasierter Null-Glanz-Natureffekt 1-2K INVISIBLE TOUCH

Ein Lack auf Wasserbasis mit einem "unsichtbaren" Effekt. Der Lack verleiht ein sehr modernes, ultramattes Aussehen und verändert das natürliche Aussehen des rohen Holzes nicht, bietet aber gleichzeitig ein hohes Maß an Oberflächenschutz. Invisible Touch ist die perfekte Wahl, wenn das einzigartige, natürliche Aussehen des Holzes erhalten bleiben soll, aber dennoch ein hohes Maß an Schutz erforderlich ist.



Empfehlungen für die Anwendung:

Geben Sie den NAT4100-2K Härter für Lacke auf Wasserbasis zum Produkt hinzu und verdünnen Sie es mit 10% Wasser. Tragen Sie den Lack bevorzugt durch Sprühauftrag auf. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-12m²/Lt.

Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4130	1 Lt	06 St.
NAT4131	5 Lt	02 St.
NAT4132	10 Lt	
NAT4133	20 Lt	



Ein-Komponenten-Lack für Parkett - Einfach

1K-PU EASY PARKETTLACK

selbstversiegelnde Behandlung für jeden Holzboden entwickelt wurde. Schnell und einfach zu verwenden und schnell trocknend, eignet er sich auch für Industrieanlagen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Um die Deckkraft der Beschichtung zu erhöhen, wird das Auftragen auf die 2K PU Parkettlack-Grundierung empfohlen.

Art.Nr.	Menge	VPE
4160-XX.PU	1 Lt	06 St.
4161-XX.PU	5 Lt	02 St.
4164-XX.PU	10 Lt	



**Hochleistungsfähig****KATALYSATOR FÜR WASSERBASIERTE LACKE VOC-frei**

Hochleistungsfähiger, VOC-freier Härter für Lacke auf Wasserbasis (z.B. Naturaqua Parkettlack 1-2k, Naturaqua Mobilack). Er verleiht eine hohe Oberflächenhärte. Empfohlen für matte und glänzende Lacke.

**Empfehlungen für die Anwendung:**

Im Verhältnis 10:1 und gemäß der Anweisungen zur Verdünnung mit dem entsprechenden Lack zu verwenden.



Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4177-2K	100 ml	12 St.
NAT4178-2K	500 ml	12 St.

Zwei-Komponenten-Hochleistungslack**2K-PU PARKETTLACK-GRUNDIERUNG**

Hochfeste Zwei-Komponenten-Grundierung auf PU-Basis für Holzfußböden. Die Grundierung ist leicht zu verarbeiten und ist speziell auf die Vorbeschichtung für 2K-PU Parkettlacke ausgerichtet. Sie ist schnell trocknend, leicht zu schleifen und gewährleistet eine hervorragende Abdeckung der Oberfläche.

**Empfehlungen für die Anwendung:**

Katalyse 1:1. Das Produkt muss mit DPU011 um 10-20% verdünnt werden. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14m²/Lt



2K-PU Parkettlack-Grundierung Set			
Art.Nr.	Menge	Menge	VPE
4145-2K	2K-PU Parkettlack Basecoat Kit Kit 0,5 Lt. + 0,5 Lt A+B	1 Lt.	06 St.
4146-2K	2K-PU Parkettlack Basecoat Kit 1 Lt. + 1 Lt A+B	2 Lt.	06 St.
4147-2K	2K-PU Parkettlack Basecoat Kit 2,5 Lt. + 2,5 Lt A+B	5 Lt.	

Katalysator für Basis-Parkettlack 2K-PU		
Art.Nr.	Menge	VPE
4135K	500 ml	06 St.
4136K	1 Lt.	06 St.
4137K	2,5 Lt.	02 St.
4138K	5 Lt.	02 St.
4139K	20 Lt.	

Basis-Parkettlack 2K-PU		
Art.Nr.	Menge	VPE
4135-2K	500 ml	06 St.
4136-2K	1 Lt.	06 St.
4137-2K	2,5 Lt.	02 St.
4138-2K	5 Lt.	02 St.
4139-2K	20 Lt.	

Zwei-Komponenten-Hochleistungslack**2K-PU PARKETTLACK**

Hochfester Zwei-Komponenten-PU-Lack für Holzböden. Der Lack ist leicht aufzutragen und zeichnet sich durch ein langes Zeitfenster bei der Verarbeitung aus. Durch seine Rezeptur besitzt er auch bei hohen Temperaturen eine gute Streichbarkeit und Verarbeitbarkeit besitzt und das höchste Schutzniveau bietet.

**Empfehlungen für die Anwendung:**

Katalyse 1:1. Das Produkt muss mit DPU011 um 10-20% verdünnt werden. Zu verwenden mit der 2K PU Parkettlack-Grundierung, auch bei einer einzigen Schicht. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14m²/Lt.



SET Parkettlack 2K-PU			
Art.Nr.	Menge	Menge	VPE
4140-2K-XX	2K Parkettlack Pu Kit 0,5 Lt. + 0,5 Lt A+B	1 Lt.	06 St.
4141-2K-XX	2K Parkettlack Pu Kit 1 Lt. + 1 Lt A+B	2 Lt.	06 St.
4142-2K-XX	2K Parkettlack Pu Kit 2,5 Lt. + 2,5 Lt A+B	5 Lt.	

Katalysator für Parkettlack 2K-PU		
Art.Nr.	Menge	VPE
4115-K	500 ml	06 St.
4107-K	1 Lt.	06 St.
4107.2,5-K	2,5 Lt.	02 St.
4108-K	5 Lt.	02 St.
4110-K	20 Lt.	

Parkettlack 2K-PU		
Art.Nr.	Menge	VPE
4115-2K-XX	500 ml	06 St.
4100-2K-XX	1 Lt.	06 St.
4101-2K-XX	2,5 Lt.	02 St.
4102-2K-XX	5 Lt.	02 St.
4104-2K-XX	20 Lt.	

Zwei-Komponenten-Hochleistungslack - Anti-Kratz-Effekt, naturmatt**2K ULTRAMAX MATT**

Zweikomponenten-Lack für Parkett, der eine maximale Deckkraft und eine hohe Kratz- und Abriebfestigkeit bietet, frei von Poliereffekten, die typisch für matte Lacke sind. Ideal für alle Oberflächen, die der Abnutzung ausgesetzt sind. Katalyse-Verhältnis: 100:20.

**Empfehlungen für die Anwendung:**

Nach entsprechender Verdünnung mit der Rolle oder durch Sprühauftrag auftragen. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
41002K + 4100K	1 Lt + 200 ml	06 St.
41022K + 4102K	5 Lt + 1 Lt	02 St.

Vergleichstabellen:

	ÖL - KLASSISCH					
	CLASSIC			ÖL - ECO PREMIUM		
MERKMALE	Parkettöl Schnell	Parkettöl PLUS	Parkettöl PRO	Eco premium Parkettöl	Eco premium Parkettöl HS	Parkettöl Oil 2k
Formulierung	Auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen, verstärkt mit Harzen	Auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen, verstärkt mit Harzen	Auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen, verstärkt mit Harzen	Auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen, verstärkt mit Harzen	Auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen, verstärkt mit Harzen	Auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen, verstärkt mit Harzen
Trocknungszeit	6-8 Std.	9-12 Std.	12-16 Std.	24-48 Std.	24-48 Std.	24-48 Std.
Verfügbare Glanzstufen	10, 30, 60, 90	10, 30, 60, 90	10, 30, 60, 90	Natürlicher Effekt	Natürlicher Effekt	Natürlicher Effekt
Hartwachs-Version	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Ja
Manuelle Anwendung (Pinsel, Walze)	Möglich	Möglich	Möglich	Nicht empfohlen	Nicht empfohlen	Nicht empfohlen
Poliermaschinen-Anwendung	Nicht empfohlen	Nicht empfohlen	Möglich	Nötig	Nötig	Nötig
Industrielle Anwendung (Übeschichtungsmaschine)	Möglich	Möglich	Möglich	Möglich	Möglich	Möglich
Härte und Widerstand	**	**	**	*	*	***
Feststoffgehalt	43% 48% for HW harwax version	43% 48% for HW harwax version	60% 64% for HW harwax version	55%	70%	100%
Aromatengehalt	<2%	Aromatenfrei	Aromatenfrei	Aromatenfrei	Aromatenfrei	Aromatenfrei
Entflammbarkeit - ADR	Entflammbar nach ADR	Nicht entflammbar nach ADRN	Nicht entflammbar nach ADRN	Nicht entflammbar nach ADRN	Nicht entflammbar nach ADRN	Nicht entflammbar nach ADRN
VOC-Gehalt	463 g/l 427 g/l in HW wachstartige Version	463 g/l 427 g/l in HW wachstartige Version	392 g/l 357 g/l in HW wachstartige Version	VOC-frei	VOC-frei	VOC-frei
VOC-Kategorie	A/f = 700 g/l	A/f = 700 g/l	A/f = 700 g/l	A/f = 700 g/l	A/f = 700 g/l	A/f = 700 g/l



	LACQUERS					
	CLASSIC			LACKE - NATURAQUA		
MERKMALE	1K-PU Easy Parkettlack	2K Parkettlack	2K Ultramax matt kratzfest	1-2K Naturaqua Parkettlack	1-2K Naturaqua Parkettlack + Hardener	2K Naturaqua Parkettlack
Formulierung	Polyurethan	Polyurethan 2K	Zwei Komponenten Acryl - Polyurethan	Polyurethan-Acrylat-Dispersion	Polyurethan-Acrylat-Dispersion + Vernetzer	Polyurethan-Dispersion
Trocknungszeit	4-6 Std.	24-36 Std.	1-2 Std.	4-6 Std.	4-6 Std.	2-4 Std.
Verfügbare Glanzstufen	10-30-60-90	30, 60, 90	Matt 0-5 gloss	0-5, 10-20, 30-40, 50-60, 80-90	0-5, 10-20, 30-40, 50-60, 80-90	10-20, 30-40, 50-60,
Manuelle Anwendung (Pinself, Walze)	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Sprühauftrag	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Härte und Widerstand	x	xx	xxx	x	xx	xxx
Feststoffgehalt	45%	45%	25%	32%	36%	40%
Katalysatorverhältnis	/	1:1	10:2	/	10:1	10:1
Entflammbarkeit - ADR	Ja	Ja	Ja	no	no	no
VOC-Gehalt	479 g/l	479 g/l	726 g/l	64 g/l	64 g/l	48 g/l
VOC-Kategorie	A/i=500g/l	A/j=500g/l	B/e=840 g/l	A/i= 140	A/j=140	A/j=140

REINIGUNG UND PFLEGE FÜR PARKETT

Parkettpflege bedeutet Reinigung mit geeigneten, wirksamen, aber nicht aggressiven Produkten, die reinigen, ohne die ursprüngliche Oberfläche zu beeinträchtigen, daher die pH-neutralen Seifen, die auch für geölte Böden geeignet sind. Die Wachse bieten einen zusätzlichen Schutz, bewahren die Oberflächen vor Abnutzung und unterstreichen ihre Schönheit. Sie sind natürlich oder selbst polierend und richten sich sowohl an den Privatanwender als auch an den Profi.



Traditionelle Wachspolitur

BIENENWACHS FÜR PARKETT (fest/flüssig)

Spezielles Polierwachs für Parkett, basierend auf einer Mischung aus reinem Bienenwachs und Carnaubawachs. Ideal für die natürliche Versiegelung von mit Öl behandelten Oberflächen. Das Wachs ist silikonfrei und einfach in der Anwendung; es pflegt und schützt alle Holzoberflächen und verleiht eine angenehme, weiche Schutzschicht mit antistatischen Eigenschaften.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Bienenwachs für Parkett ist mit stabilen, lichtbeständigen Farben pigmentiert und damit ideal für die Restauration von antikem Parkett und für besondere Effekte. Ungefähre Ergiebigkeit: 30-40m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
4960	5L solid	02 St.
0690	1L liquid	12 St.
0692	5L liquid	02 St.

Reinigungsmittel für den täglichen Gebrauch

PARKETTREINIGER

Reinigungsmittel auf Wasserbasis, hergestellt mit natürlicher Seife. Es hat einen neutralen pH-Wert und ist auf die Reinigung von lackierten oder geölte Holzböden ausgerichtet. Der Parkettreiniger ist angenehm parfümiert, entfernt wirksam Schmutz und Fett, ohne die Beschichtung anzugreifen, und reinigt dabei effizient und sanft zugleich. Auch für Terrakotta-Oberflächen geeignet.



Empfehlungen für die Anwendung:

Für die tägliche Reinigung in Wasser verdünnen oder unverdünnt für punktuelle Behandlungen auf kleinen Flächen verwenden. Erhältlich auch in einer weißen Version für helle, pastellfarbene oder weiße Böden. Ungefähre Ergiebigkeit: 60-70m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
NAT0048	1 Lt	12 St.
NAT0049	5 Lt	02 St.
NAT0050	25 Lt	

Flüssigwachs-Politur auf Wasserbasis

PARKETTWACHS

Eine lösungsmittelfreie Wachsemulsion, die für den Schutz und die Erneuerung von Parkett entwickelt wurde, das durch ständigen Gebrauch beschädigt ist. Die Zusammensetzung aus natürlichen Wachsen und milden Tensiden sorgt für einen angenehmen Glanz und verleiht Widerstandsfähigkeit für stark beanspruchte Bereiche. Ideal zum Schutz von geölte und lackierten Parkettböden. Je nach Art der zu erneuernden Oberfläche ist es eine matte (für matte Öl-/Lackoberflächen mit einem Glanzgrad von 20-40) und eine tiefmatte (für glanzlose Oberflächen mit natürlichem Effekt) Version des Produkts erhältlich.



Empfehlungen für die Anwendung:

Gleichmäßig auftragen und Überlappungen vermeiden. Auf vollständige Trocknung warten. Ungefähre Ergiebigkeit: 60-70 m²/Lt

Art.Nr.	Menge	VPE
0490	1 Lt	12 St.
0491	5 Lt	02 St.
0490-30	1 Lt matt	12 St.
0491-30	5 Lt mat	02 St.
0490-10	1 Lt Tiefmatt .	12 St.
0491-10	5 Lt Tiefmatt .	02 St.



Regenerative Behandlung auf Wasserbasis für Fußböden

NATURAQUA PFLEGEMITTEL FÜR PARKETT

Ökologische und hypoallergenes Produkt auf Basis von wertvollen Wachsen und Polymeren, die in Wasser gelöst sind. Es ist VOC-frei, einfach zu verwenden, härtet gleichmäßig aus, ist schnell trocknend und stellt den Farbton und die Flexibilität des lackierten Holzbodens wieder her. Erneuert behandelte Oberflächen, sodass diese ihre Farbtintensität, Widerstandsfähigkeit und Reinigungsfreundlichkeit für einen längeren Zeitraum beibehalten.



Empfehlungen für die Anwendung:

Geruchlos und farblos. Unverdünnt auf abgenutzten Oberflächen zu verwenden; für die normale, tägliche Pflege sollte es mit Wasser verdünnt oder in kleinen Mengen (1%) dem Reinigungswasser zugesetzt werden. Erhältlich in den Glanzgraden glänzend, seidenmatt oder matt.



Art.Nr.	Menge	VPE
NAT0500-XX	1 Lt	12 St.



REINIGUNG UND PFLEGE FÜR PARKETT



Intensiver Wachsentsferner auf Wasserbasis

UNIVERSAL-ABWACHSER

UNIVERSAL-ABWACHSER

Intensiver Tiefenreiniger. Hochkonzentriert, verdünnbar im Verhältnis von 1:6. Entfernt mühelos alte Wachsschichten auf allen Arten von Holzböden. Temperatur: + 5°C / + 30°C



Empfehlungen für die Anwendung:

Den Wachsentsferner im Verhältnis 1:6 in Wasser verdünnen, 1 Teil Abwaxer zu maximal 6 Teilen Wasser. Gleichmäßig auftragen, kurz einwirken lassen, zur Verbesserung der Wirksamkeit kräftig abreiben und mit Wasser abspülen.



Art.Nr.	Menge	VPE
0040	1 Lt	12 St.
0041	5 Lt	02 St.

Reinigung und Pflege

PARKETT-SET 1

Ideal für geölte und lackierte Parkettböden. Es besteht aus:

1. Parkettreiniger - PH-neutrale Seife für die intensive Reinigung aller Arten von Holzböden.
2. Parkettwachs - Selbstpolierendes, geruchloses Wachs auf Wasserbasis für Parkett.



Art.Nr.	Menge
4885	1 Lt + 1 Lt

Reinigung und Pflege

PARKETT-SET 2

Ideal für geölte und lackierte Parkettböden. Es besteht aus:

1. Parkettreiniger - PH-neutrale Seife für die intensive Reinigung aller Arten von Holzböden.
2. Bienenwachs für Parkett (flüssig) - für die außergewöhnliche Pflege von Holzböden.



Art.Nr.	Menge
4886	1 Lt + 1 Lt

Reinigungsmittel für den täglichen Gebrauch

LAMINATREINIGER

Angenehm parfümiert, entfernt es Schmutz und Fett, ohne die Oberfläche zu beschädigen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Für die tägliche Reinigung in Wasser verdünnen oder für punktuelle Behandlungen auf kleinen Flächen unverdünnt verwenden. Ungefähre Ergiebigkeit: 60-70m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
NAT0057	1 Lt	12 St.
NAT0058	5 Lt	02 St.

Flüssigwachspolitur auf Wasserbasis

LAMINAT-AUFFRISCHER

Spezielles selbstpolierendes Auffrischungsmittel in Wachsform, das auf die Wiederherstellung von Laminatböden ausgerichtet ist, die durch Abnutzung und häufiges Begehen beschädigt sind. Wasserlöslich, formaldehydfrei und nahezu geruchsneutral.



Empfehlungen für die Anwendung:

Gleichmäßig auftragen und Überlagerungen vermeiden. Warten Sie, bis die Oberfläche vollständig getrocknet ist, bevor Sie diese wieder benutzen. Ungefähre Ergiebigkeit: 60-70m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
3366	1 Lt	12 St.
3367	5 Lt	02 St.

easy
to clean



GRUNDIERUNGEN UND SCHUTZLACKE FÜR MÖBEL

Im Möbelbereich ist unser Sortiment in Produkte auf Ölbasis, auf Wasserbasis oder Lösemittelbasis aufgeteilt, um allen ästhetischen und anwendungstechnischen Anforderungen gerecht zu werden. Die verschiedenen Glanzgrade und die Vielfalt der verfügbaren Technologien bilden ein ideales Angebot, sodass der professionelle Anwender eine umfassende Auswahl hat. Besonderes Augenmerk sollte auf Oberflächen gelegt werden, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind; für diese Art der Verwendung werden spezielle zertifizierte Öle vorgeschlagen. Auch Nischenbereiche wie die Saunabehandlung und die Veredelung von Küchengeräten werden mit speziellen Produkten für die Veredelung und Pflege abgedeckt.



GRUNDIERUNGEN UND SCHUTZLACKE FÜR MÖBEL



Öl für Möbel

HARTES MÖBELÖL - HARTWACHS-MÖBELÖL

Auf der Basis natürlicher Öle und angereichert mit hochwertigen Harzen und Wachsen, verleiht das Harte Möbelöl eine hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen Flecken und Kratzer. Es besitzt einen angenehmen natürlichen Satineffekt und eignet sich für den Schutz von unbehandeltem oder gefärbtem Holz, das einen zarten Bernsteinfarbton erhält. Erhältlich in den Glanzgraden 10%, 30%, 60% und 90%, sowie in der deckenden, wachsartigen Version mit natürlichem Effekt.



Empfehlungen für die Anwendung:

Zum Auftragen mit Pinsel, Lappen, Rolle oder Sprühflasche geeignet. Für ein besonders prächtiges und natürliches Erscheinungsbild ist es ratsam, Überschüsse mit einem weichen Tuch zu entfernen. Lassen Sie die Oberfläche vollständig trocknen, bevor Sie das behandelte Objekt nutzen.

Ungefähre Ergiebigkeit: 12-24m²/Lt.



Hartes Möbelöl		
Art.Nr.	Menge	VPE
4902-XX	1 Lt	06 St.
4903-XX	5 Lt	02 St.
4902.10-XX	10 Lt	
4904-XX	20 Lt	

Hartwachs Möbelöl		
Art.Nr.	Menge	VPE
4907	1 Lt	06 St.
4908	5 Lt	02 St.
4914	10 Lt	
4909	20 Lt	

Öl für Küchenarbeitsplatten

HARD TOP-ÖL UND HARD TOP-ÖL NATUR 6020

Auf der Basis natürlicher Öle und angereichert mit hochwertigen Harzen und Wachsen, bietet Hard Top-Öl einen hervorragenden Schutz mit einem angenehmen natürlichen Erscheinungsbild. Es eignet sich für Tische und Küchenarbeitsplatten im Allgemeinen, sowie für Schneidebretter und Küchengeräte aus Holz und ist gemäß den Normen EN 71.3, DIN 53160 und DIN68861 für den Kontakt mit Lebensmitteln zertifiziert. Auch in wachsartiger Ausführung mit natürlichem, deckenden Effekt erhältlich (Natur 6020)



Empfehlungen für die Anwendung:

Zum Auftragen mit Pinsel, Lappen, Rolle oder Sprühflasche geeignet. Für einen sehr präzises Ergebnis ist es ratsam, den Überschuss des Produktes mit einem weichen Tuch zu entfernen. Lassen Sie die Oberfläche vor der Nutzung des behandelten Objektes vollständig trocknen. Die Schneidebretter und andere häufig benutzte Gegenstände können mit Wasser und Borma-Neutralseife gereinigt werden; je häufiger die Anwendung ist, desto öfter ist das Pflegen der Gegenstände erforderlich. Ungefähre Ergiebigkeit: 14-26m²/Lt.



Hard Top Oil		
Art.Nr.	Menge	VPE
4916	750 ml.	06 St.
4917	5 Lt.	02 St.
4916.10	10 Lt.	
4916.20	20 Lt.	

Hard Top Oil Natural 6020		
Art.Nr.	Menge	VPE
4916N	750 ml.	06 St.
4917N	5 Lt.	02 St.
4916.10N	10 Lt.	
4916.20N	20 Lt.	

Öl für Kochutensilien

Kitchenware Oil

VOC-freies Öl aus Substanzen natürlichen Ursprungs, ideal für die Behandlung von Gegenständen aus rohem oder zuvor mit Öl behandeltem Holz, die ständig mit Lebensmitteln in Berührung kommen, wie Schneidebretter, Metzgerblöcke, Teller, Salatschüsseln, Löffel usw. Kitchenware Oil verleiht der Oberfläche starke wasser- und schmutzabweisende Eigenschaften. Zertifiziert nach EN71-III und völlig frei von Schadstoffen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Tragen Sie eine oder zwei Schichten mit einem Pinsel oder Lappen oder auch durch ein Eintauchen des Gegenstandes auf und entfernen Sie das überschüssige Produkt mit einem weichen Tuch. Bei Bedarf erneut auftragen, und zwar so oft, wie es die Art der Verwendung und die Reinigung erfordern. Ungefähre Ergiebigkeit: 8-12m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
4989.025	250 ml	12 St.
4989.05	500 ml	12 St.
4989.1	1 Lt.	06 St.
4989.5	5 Lt.	02 St.
4989.20	20 Lt	

GRUNDIERUNGEN UND SCHUTZLACKE FÜR MÖBEL

Schutzbehandlung für Saunen

SAUNAÖL

Eine Mischung aus Ölen für die Behandlung und Pflege der Innenflächen von Saunen (Bänke, Verkleidungen und Böden aus unbehandeltem Holz). Das Produkt verleiht ausgezeichnete wasserabweisende Eigenschaften, schützt das Holz vor dem Austrocknen und frischt auf natürliche Weise die Farbe und Holzmaserung wieder auf.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Saunaöl wird auf trockenes, sauberes, unbehandeltes Holz mit einem Lappen und ohne Überschuss aufgetragen. Bei Bedarf kann die Behandlung in regelmäßigen Abständen wiederholt werden. Ungefähre Ergiebigkeit: 8-16m²/Lt.

Art.Nr.	Menge	VPE
3940	500 ml	12 St.
3941	1 Lt	12 St.
3942	5 Lt	02 St.



Wachshaltige Schutzbehandlung für Saunen

NATURAQUA BORMA SAUNAWACHS

Eine Behandlung auf Wasserbasis, die mit hochwertigen Wachsen und Harzen speziell für den Schutz aller Innenflächen der Sauna (Bänke, Wandverkleidungen, Böden, Decken) ausgerichtet ist. Das Wachs ist transparent und verändert daher nicht den Holzfarbton, sondern verleiht ein angenehm natürliches Erscheinungsbild und schützt das Holz vor Schmutz und Wasser. Es ist in den Trendfarben weiß, schwarz und grau erhältlich. Dank seiner niedrigen Viskosität und Dampfdurchlässigkeit zieht das Produkt tief in das Holz ein und verleiht ein natürliches und seidiges Oberflächengefühl.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt eignet sich auch für die Verwendung als Versiegelung im Außenbereich der Sauna. In diesem Fall wird eine Überlackierung mit Naturaqua Top Gel empfohlen, um die Widerstandskraft der Oberfläche zu erhöhen. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-12m²/Lt.



08 Transparent



50 Weiß



9002 Grau



60 Schwarz



Art.Nr.	Menge	VPE
NAT3361XX	750 ml	06 St.
NAT3362XX	2,5 Lt.	02 St.
NAT3363XX	5 Lt.	02 St.
NAT3365XX	20 Lt.	

Grundierung auf Wasserbasis

1-2K GRUNDIERUNG AUF WASSERBASIS FÜR MÖBEL

Transparente Grundierung auf Wasserbasis für die Lackierung aller Holzarten im Innenbereich. Perfekt als erste Schicht bei der Verwendung von Naturaqua Mobilack. Das Produkt besitzt eine ausgezeichnete Transparenz und Elastizität und lässt sich aufgrund seiner speziellen Rheologie und Beschaffenheit auch auf senkrechten Flächen leicht mit dem Pinsel auftragen. Ideal für Möbel, Türen, Sockelleisten und Verkleidungen etc.



Empfehlungen für die Anwendung:

Die Grundierung kann als gebrauchsfertiges Ein-Komponenten-Produkt verwendet oder mit dem Katalysator für Wasserlacke Borma NAT410X-2K im Verhältnis 10:1 katalysiert werden. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-12m²/Lt.

KATALYSATOR NAT4100-2K		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4099-2K	100 ml	12 St.
NAT4100-2K	250 ml	12 St.
NAT4101-2K	500 ml	12 St.
NAT4105-2K	1 Lt	06 St.
NAT4103-2K	2,5 Lt	02 St.
NAT4104-2K	5 Lt	02 St.

Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4126	1 Lt	06 St.
NAT4127	5 Lt	02 St.
NAT4128	10 Lt	
NAT4129	20 Lt	



Lack auf Wasserbasis für Möbel

NATURAQUA MÖBELLACK 1-2K

Ökologisch verträgliche Endversiegelung für die Behandlung von Möbeln. Das Produkt ist mit Rücksicht auf die Umwelt und die Gesundheit der Arbeiter entwickelt worden und ist dank der Wasserbasis fast vollständig VOC-frei. Der Möbellack sorft für ein sehr hohes Maß an Schutz gegen Verschleiß und Abrieb bei traditionellen Holzoberflächen, die bereits geschliffen oder restauriert sind. Es vereint hohe Leistung mit der Benutzerfreundlichkeit einer Ein-Komponenten-/katalysierten Technologie.



Empfehlungen für die Anwendung:

Empfehlungen für die Anwendung:
Der Möbellack kann als Ein-Komponenten-Produkt verwendet oder mit dem Borma Katalysator NAT410X-2K im Verhältnis von 10:1 katalysiert werden. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-12m²/Lt.

KATALYSATOR NAT4100-2K		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4099-2K	100 ml	12 St.
NAT4100-2K	250 ml	12 St.
NAT4101-2K	500 ml	12 St.
NAT4105-2K	1 Lt	06 St.
NAT4103-2K	2,5 Lt	02 St.
NAT4104-2K	5 Lt	02 St.

Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4122-XX	1 Lt	06 St.
NAT4123-XX	5 Lt	02 St.
NAT4124-XX	10 Lt	
NAT4125-XX	20 Lt	



Spezieller Schutzbehandlung auf Wasserbasis

NATURAQUA HOLZ UND KORK

Spezieller selbstgrundierender Ein-Komponenten-Lack auf Wasserbasis, der auf die Behandlung von stark porösen Holzoberflächen und insbesondere Kork ausgerichtet ist. Der Lack ist ideal, um eine transparente, schützende tief eindringende Versiegelung zu erschaffen. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Temperaturschwankungen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Leicht mit dem Pinsel aufzutragen, schnell trocknend.

Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4170.250-XX	250 ml	12 St.
NAT4170-XX	1 Lt	06 St.
NAT4170.5-XX	5 Lt	02 St.
NAT4170.10-XX	10 Lt	
NAT4170.20-XX	20 Lt	





Zwei-Komponenten-Öl ONE COAT 2K HOLZÖL

Eine fein abgestimmte Mischung aus emissionsfreien Ölen mit außergewöhnlicher Leistung. Durch seine spezielle Formel ist das Öl für die Katalyse geeignet, was die Oberflächenbeständigkeit deutlich erhöht und die Trocknungszeit, sowie die Häufigkeit der erforderlichen Pflegebehandlungen verringert. Aufgrund des 100%igen Feststoffanteils ist nur eine Schicht von 20-30g/m² erforderlich, um ein hochwertiges Finish mit hoher Oberflächenbeständigkeit zu erhalten.



Empfehlungen für die Anwendung:

Für den professionellen Gebrauch. Sowohl für den Außen- als auch Innenbereich geeignet.

Art.Nr.	Menge	VPE
4996 + 4996K	1 Lt	06 St.
4997 + 4997K	2,5 Lt	02 St.
4998 + 4998K	5 Lt	02 St.
4999 + 4999K	20 Lt	



Lack auf Wasserbasis für Möbel 1-2K INVISIBLE TOUCH

Ein Lack auf Wasserbasis mit einem "unsichtbaren" Effekt. Er verleiht dem Holz ein sehr modernes, ultramattes Aussehen und verändert das natürliche Erscheinungsbild des rohen Holzes nicht, bietet aber dennoch ein hohes Maß an Oberflächenschutz. Invisible Touch ist die perfekte Wahl, wenn das einzigartige Aussehen des Holzes erhalten bleiben soll, aber dennoch ein hohes Maß an Schutz erforderlich ist.



Empfehlungen für die Anwendung:

Empfehlungen für die Anwendung:
Vorzugsweise im Sprühverfahren aufzutragen, nachdem das Produkt mit dem Katalysator für Wasserlacke NAT4100-2K katalysiert und um 10% mit Wasser verdünnt worden ist. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-12m²/Lt.

KATALYSATOR NAT4100-2K		
Art.Nr.	Menge	VPE
NAT4099-2K	100 ml	12 St.
NAT4100-2K	250 ml	12 St.
NAT4101-2K	500 ml	12 St.
NAT4105-2K	1 Lt	06 St.
NAT4103-2K	2,5 Lt	02 St.
NAT4104-2K	5 Lt	02 St.



Traditioneller Lack für Möbel MOBILACK

Ein schnell trocknender PU-Lack für Möbel, leicht zu verarbeiten und als Selbstversiegelung auch für Türen, Sockelleisten und andere Innenflächen geeignet. Erhältlich in den Glanzgraden 5, 10, 30, 60 und 90.



Empfehlungen für die Anwendung:

Gebrauchsfertig, für eine bessere Imprägnierung kann das Produkt jedoch bis zu 30% mit Solvoil 03, 04 oder 06 verdünnt werden, je nach gewünschtem Finish. Ungefähre Ergiebigkeit: 12- 24m²/Lt.

Art.Nr.	Menge	VPE
4122-XX	750 ml	06 St.
4122.2.5-XX	2,5 Lt	02 St.
4122.5-XX	5 Lt	02 St.
4122.20-XX	20 Lt	



Traditionelle Grundierung GRUNDIERUNGSGEL

Das Grundierungsgel ist ein schnell trocknendes, transparentes Ein-Komponenten-Produkt mit ausgezeichneter Haftfähigkeit. Es ist ideal als erste Schicht vor dem Lackieren oder Wachsen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt ist ein gebrauchsfertiges, leicht aufzutragendes Gel, das sich ideal für den Einsatz auf vertikalen Oberflächen eignet, um Tropfen, Rinnsale oder ein Absacken der Schicht zu vermeiden. Die schnell trocknende Rezeptur sorgt für hervorragende Ergebnisse, selbst wenn sie verdünnt wird. Ungefähre Ergiebigkeit: 12-14m²/Lt.

Art.Nr.	Menge	VPE
0650	250 ml	12 St.
0652	750 ml	06 St.
0655	5 Lt	02 St.



Traditioneller Lack NC-LACK

Ein traditioneller, vergilbungsarmer und leicht zu schleifender Nitro-Cellulose-Gellack mit einer Konsistenz, die ein Heruntertropfen verhindert und ihn ideal für vertikale Oberflächen macht. Erhältlich in den Glanzgraden 20, 40 und 60.



Empfehlungen für die Anwendung:

Der Lack wird auch bei der Möbelrestaurierung verwendet und ist auch ein ausgezeichnetes Fixiermittel für Beizen. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-12m²/Lt.

Art.Nr.	Menge	VPE
0620	250 ml	12 St.
0621	750 ml	06 St.
0622	5 Lt	02 St.



WEISSE INNENRAUMFARBE – SCHWARZE INNENRAUMFARBE

Weißer oder schwarzer Decklack für Möbel und Innenflächen, der geruchsneutral und selbst auf vertikalen Flächen leicht aufzutragen ist. Der Lack besitzt einen angenehmen Deckungseffekt, ist dicht und füllend. Er ermöglicht Ihnen die mühelose Renovierung von Möbeln, Türen, Fenstern, direkt im Wohnbereich.



Empfehlungen für die Anwendung:

Ideal zum Auftragen sowohl mit dem Pinsel als auch im Sprühverfahren.

Art.Nr.	Menge	VPE
TRN69029005-30 Schwarz RAL 9005 Glanzgrad	750 ml	6 St.
TRNAT690250-30 Weiß Glanzgrad 50 30	750 ml	6 St.
TRN69039005-30 Schwarz RAL 9005 Glanzgrad	2,5 lt	2 St.
TRNAT690350-30 Weiß Glanzgrad 50 30	2,5 lt	2 St.



REINIGUNG UND PFLEGE FÜR MÖBEL

Die Produkte für die tägliche oder regelmäßige Reinigung und den Schutz sind weit mehr als nur eine Ergänzung und können zu einem funktionellen "letzten Schliff" des Beschichtungssystems werden, der seine Lebensdauer verlängert und seinen Wert steigert. Die Intensivreiniger, die für jede Art von Beschichtung geeignet sind, helfen bei gezielteren Reinigungsarbeiten, während die Seife auf Wasserbasis für die regelmäßige Anwendung auch auf empfindlichen Oberflächen geeignet ist. Unser sorgfältig formuliertes Sortiment bietet auch spezifische Wachs- und Öloptionen, je nach Art der ursprünglichen Beschichtung und den allgemeinen Anwendungsbedingungen.



Intensiver Wachsentsferner für Holz RADIKAL-ABWACHSER

Das ideale Produkt für die vollständige Reinigung aller Holzoberflächen. Mit Schnelligkeit und absoluter Wirksamkeit greift es die alten Wachsschichten an und entfernt dabei jeglichen Schmutz, Staub und tiefsitzende Ablagerungen, ohne die darunter liegenden Lacke zu beschädigen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Mit einem Tuch auftragen und bei Bedarf mit Stahlwolle 000 oder 0000 abreiben. Mit einem sauberen Tuch abwischen, um alle Rückstände zu entfernen.



Art.Nr.	Menge	VPE
0042	250 ml	12 St.
0043	500 ml	12 St.
0044	1L	12 St.
0045	5L	02 St.
0046	Spray 400 ml	12 St.

Intensiver Polierreiniger für Holz MÖBELREINIGER

Polierreiniger für alle lackierten Oberflächen. Möbelreiniger ist eine Mischung aus wertvollen Mineralölen. Entwickelt für die Beseitigung von Schlieren und Vergrauung durch den Verschleiß von Oberflächen und Feuchtigkeit. Desinfiziert gründlich und stellt die Farbintensität wieder her.



Empfehlungen für die Anwendung:

Mit einem weichen Tuch auftragen, mit kreisenden Bewegungen einreiben und trocknen lassen. Das Produkt hinterlässt keine Rückstände.



Art.Nr.	Menge	VPE
0015	250 ml	12 St.
0016	500 ml	12 St.
0017	1L	12 St.
0018	Spray 400 ml	12 St.

Reinigungsmittel auf Wasserbasis für den täglichen Gebrauch MÖBEL-NEUTRALREINIGER

Auf Wasserbasis und angereichert mit einer neutralen Seife und ätherischem Orangenöl, ist der Neutralreiniger ideal für die tägliche Pflege von Möbeln. Geeignet für alle lackierten, bemalten oder mit Öl behandelten Oberflächen im Innenbereich. Dieser erstklassige Reiniger reinigt sanft, schont die ursprünglichen Versiegelungen und hinterlässt einen anhaltenden, frischen Orangen-Zitrus-Duft.



Empfehlungen für die Anwendung:

Mit einem weichen Tuch auftragen und mit kreisenden Bewegungen abwischen. Mit einem trockenen Tuch nachwischen, um die Oberfläche zu polieren.



Art.Nr.	Menge	VPE
NAT0060	500 ml	12 St.
NAT0061	1 Lt	12 St.
NAT0061.5	5 Lt	02 St.
NAT0061.25	25 Lt	

REINIGUNG UND PFLEGE FÜR MÖBEL

Tägliche Pflege

CREMIGE MÖBELWACHSPOLITUR-MOBILCERA

Eine wachsartige Creme-Politur für Möbel, die den Glanz stumpfer und abgenutzter Oberflächen wiederherstellt und erneuert. Mobilcera desinfiziert und poliert und schützt die Oberfläche vor Staub und Feuchtigkeit.



Empfehlungen für die Anwendung:

Tragen Sie kleine Mengen mit einem weichen Tuch auf und massieren Sie das Produkt ein, bis es vollständig eingezogen ist. Ungefähre Ergiebigkeit: 30-40m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
0400	250 ml	12 St.
0401	500 ml	12 St.
0402	1 Lt	12 St.

Regelmäßige Pflege WACHS & ÖLPFLEGE

Ein ideales Reinigungsmittel für die Reinigung und Pflege von Oberflächen, die mit Öl oder Wachs behandelt wurden. Das wasserbasierte Produkt ist ökologisch und kombiniert natürliche Wachse und wertvolle Öle, die die behandelte Oberfläche in einer einzigen Anwendung reinigen und revitalisieren.



Empfehlungen für die Anwendung:

Mit einem weichen Tuch auftragen und nach ein paar Sekunden mit einem sauberen und trockenen Tuch abwischen, um Staub und überschüssiges Produkt zu entfernen und dabei die Oberfläche zu polieren. Ungefähre Ergiebigkeit: 30-40m²/Lt.



Art.Nr.	Menge	VPE
4061	250 ml	12 St.
4062	500 ml	12 St.
4063	1 Lt.	12 St.
4064	5 Lt.	02 St.

Speziell für Ölversiegelungen ÖLAUFFRISCHER FÜR DEN INNENRAUM

Auf die besonders intensive Pflege von Holz im Innenbereich ausgerichtet, eignet sich das Öl-Auffrischungsmittel perfekt für die Pflege und Restaurierung aller Oberflächen, die zuvor mit Ölen von Borma behandelt wurden. Es lässt sich leicht auftragen, nährt das Holz und erneuert die bestehende Schutzschicht. Es verleiht dem Holz ein angenehmes Satin-Erscheinungsbild und Holzmaserung.



Empfehlungen für die Anwendung:

Sparsam mit einem Pinsel oder Lappen auftragen. Für die normale Pflege reicht ein Anstrich aus. Lassen Sie die Oberfläche vor der erneuten Verwendung vollständig trocknen.



Anpassbar mit Borma-Farbsystem

Art.Nr.	Menge	VPE
3976	250 ml	12 St.
3977	500 ml	12 St.
3978	1 Lt.	12 St.
3978.05	5 Lt.	02 St.

Natürliches Auffrischungsmittel RESTAURO-ÖL

Ein Naturprodukt für die Pflege und Restaurierung von Möbeln. Diese traditionelle Formulierung aus wertvollen Ölen und Füllstoffen gewährleistet eine starke Auffrischungs- und Schutzwirkung für Holz und Lacke. Das Produkt dringt tief ein, färbt und poliert das Holz und kaschiert Kratzer und Abnutzungen. **Verfügbare Farben:** Helles Holz, Mittleres Holz, Dunkles Holz und Mahagoni.



Empfehlungen für die Anwendung:

Mit einem Tuch auftragen und Überschuss des Produktes mit einem trockenen und sauberen Tuch entfernen. Nicht ideal für Böden. Ungefähre Ergiebigkeit: 30-40m²/Lt.



08 Naturholz



59 Mittleres Holz



63 Dunkles Holz



62 Mahagoni

Art.Nr.	Menge	VPE
0410XX	150 ml	12 St.
0420XX	500 ml	12 St.
0450XX	1 Lt.	12 St.
0470XX	5 Lt.	02 St.



Bienen- und Carnaubawachs - in pastöser und flüssiger Form

HOLZWACHS

Auf der Basis von Bienenwachs und Carnaubawachs hergestellt, nährt, regeneriert, schützt und poliert das Holzwachs alle Arten von Holz und gibt der Holzoberfläche die natürliche Farbintensität und den natürlichen Farbton zurück. Empfohlen für Innenräume und edle Einrichtungsgegenstände.



Empfehlungen für die Anwendung:

Es kann auf jede Holzoberfläche aufgetragen werden: roh, gebeizt, lackiert oder mit Öl behandelt. Polierbar. Ergiebigkeit: ca. 30-40m²/Lt.

Holzwachs pastös		
Art.Nr.	Menge	VPE
0120XX	500 ml	06 St.
0150XX	1 Lt	06 St.
0170XX	5 Lt	02 St.
0190XX	20 Lt	

Holzwachs flüssig		
Art.Nr.	Menge	VPE
0210XX	250 ml	12 St.
0220XX	500 ml	12 St.
0250XX	1L	06 St.
0270XX	5L	02 St.
0290XX	20L	
0215XX	Spray 400 ml	12 St.

Farbkarte



Wachsmischung für Möbel

HARTWACHSÖL 7030

Das auf natürlichen Wachsen und Ölen basierende Produkt verbindet die einfache Anwendung von Wachspaste mit der Beständigkeit von Öl. Es ist farblos und wird daher verwendet, um die mit farbigen Wachsen erzielten Effekte abzuschwächen und den Oberflächen mehr Schutz, stärkere wasserabweisende Eigenschaften und Härte zu verleihen.



Empfehlungen für die Anwendung:

In dünnen, gleichmäßigen Schichten verteilen oder mit einem Pinsel aufstreichen. Mit einem weichen Tuch polieren. Ungefähre Ergiebigkeit: 20-30m²/Lt.



Anpassbar mit Borma-Farbsystem

Art.Nr.	Menge	VPE
2960XX	750 ml.	06 St.
2965XX	2,5 Lt.	02 St.
2965.5XX	5 Lt.	02 St.
2970XX	10 Lt.	





Borma IG Pure

Hygiene: Doppelte Funktionalität



Borma IG PURE ist eine hochmoderne Holzversiegelung mit Doppelfunktion. Aufbauend auf den innovativen Ergebnissen von F&E-Projekten, wurde Borma IG PURE dafür entwickelt, einen dauerhaften Schutz und eine selbstregenerierende Reinigungswirkung zu bieten. Während eine Hightech-Polymerstruktur den Holzuntergrund schützt, leitet die anorganische Silbertechnologie auf der Oberfläche aktive Ionen weiter, die für eine optimale Leistung bei der Reinigung mit Wasser sorgen. Die mit Borma IG PURE behandelten Holzoberflächen bieten mehr Hygiene zwischen Reinigungs vorgängen.

Selbstversiegelndes Desinfektionsöl

IG PURE HARD WOOD OIL

Das IG PURE Hartholzöl ist eine Behandlung auf natürlicher Ölbasis, verstärkt mit hochwertigen Harzen, die auf die Endversiegelung und aktive Reinigung von Holzböden ausgerichtet ist. Es bietet eine hervorragende Beständigkeit gegen Flecken und Verschleiß und ist mit IG PURE-Technologie zur kontrollierten Freisetzung von Silber-Ionen verstärkt. Es benötigt keine speziellen Grundierungen und ist sofort einsatzbereit. Erhältlich in den folgenden Glanzgraden: natürlicher Effekt 5% - tiefmatt 10% - matt 30% - halbgänzend 60% - glänzend 90%. Lösung der neuesten Generation, selbstregenerierender Schutz, hohe Viskosität. Nicht entflammbar, keine Transportbeschränkungen.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt kann mit Pinsel, Rolle, Lappen oder Spray aufgetragen werden. Sorgen Sie immer für eine gute Belüftung der behandelten Flächen, damit das Öl richtig trocknen kann.

Art.Nr.	Menge	VPE
IG4951.1-XX	1 Lt.	06 St.
IG4951.5-XX	5 Lt.	02 St.
IG4951.10-XX	10 Lt.	
IG4951.20-XX	20 Lt.	



Desinfizierender Parkettlack auf Wasserbasis

IG PURE NATURAQUA 1-2K PARKETTLACK

Selbstversiegelnder, umweltfreundlicher Lack auf Wasserbasis mit hoher Widerstandsfähigkeit, ideal für die Behandlung und aktive Reinigung von Holzböden. Der Lack entwickelt einen leistungsstarken Widerstand gegen Abnutzung und Abrieb, da die innovative IG PURE Technologie eine zusätzliche hygienische Schutzwirkung gewährt. Er ist für alle Holzarten geeignet und benötigt aufgrund seiner selbstversiegelnden Eigenschaften keine spezielle Grundierung. Lösung der neuesten Generation, selbstregenerierender Schutz mit kontrollierter Freisetzung von Silber-Ionen. Der Lack ist gebrauchsfertig (als Ein-Komponenten-Produkt) und lässt sich leicht auf jede zu behandelnde Oberfläche auftragen. Bei Bedarf kann die Leistung durch Zugabe des spezifischen Härters (Anwendung als Zwei-Komponenten-Produkt) weiter verbessert werden, wobei der Anteil des Härters 10% beträgt. Erhältlich in folgenden Glanzgraden: natürlicher Effekt 0-5% - tiefmatt 10-20% - matt 30-40% - halbgänzend 50-60% - glänzend 80-90%.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt kann mit einem Pinsel oder einer Rolle direkt auf geschliffenes rohes Holz oder auf Grundierungen auf Wasser- oder Ölbasis und auf ölbasierte Versiegelungen aus dem Borma-Sortiment aufgetragen werden. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14 m²/Lt.

Art.Nr.	Menge	VPE
IGNAT4100.1-XX	1 Lt.	06 St.
IGNAT4100.5-XX	5 Lt.	02 St.
IGNAT4100.10-XX	10 Lt.	
IGNAT4100.20-XX	20 Lt.	



Desinfizierender Lack auf Wasserbasis für Möbel

IG PURE NATURAQUA 1-2K MÖBELLACK

Umweltverträgliches selbstversiegelndes Finish für die Behandlung und aktive Reinigung von Möbeln. Es schont die Umwelt, die Gesundheit der Arbeitnehmer und die Gesundheit der Nutzer dank seiner Rezeptur auf Wasserbasis, des fast nicht vorhandenen VOC-Gehalts und der innovativen IG PURE-Technologie. Der Möbellack entwickelt dank der kontrollierten Freisetzung von Silberionen ein sehr hohes Schutzniveau gegen Abnutzung, Abrieb und Bakterien. Er vereint hohe Leistung mit der einfachen Anwendung eines Ein-Komponenten-Produkts und selbstregenerierendem Schutz. Bei Bedarf oder auf Wunsch kann die Leistung des Möbellacks durch Zugabe eines speziellen Härters (Anwendung als Zwei-Komponenten-Produkt) weiter verbessert werden. Das Verhältnis des hinzuzufügenden Härters zum Produkt beträgt 10%. Erhältlich in folgenden Glanzgraden: natürlicher Effekt 0-5% - tiefmatt 10-20% - matt 30-40% - halbgänzend 50-60% - glänzend 80-90%.



Empfehlungen für die Anwendung:

Das Produkt kann mit einem Pinsel, einer Sprühdose oder einer Rolle direkt auf geschliffenes rohes Holz oder auf Grundierungen auf Wasser- oder Ölbasis aufgetragen werden. Es kann auch auf Borma-Ölversiegelungen aufgetragen werden, wenn diese vorher gut geschliffen wurden. Ungefähre Ergiebigkeit: 10-14 m²/Lt.

Art.Nr.	Menge	VPE
IGNAT4122.1-XX	1 Lt.	06 St.
IGNAT4122.5-XX	5 Lt.	02 St.
IGNAT4122.10-XX	10 Lt.	
IGNAT4122.20-XX	20 Lt.	





IG Pure

Die IG PURE-Technologie erhöht die Leistung einiger unserer traditionellen Produkte, wie z.B.:

Wasserbasierte desinfizierende und regenerierende Politur für Holzfußböden

IG PURE PARWACHS - PARKETTAUFFRISCHER

Ein ökologische, hypoallergene und desinfizierende Rezeptur mit dualer Funktion, die auf Basis von wertvollen Wachsen und Hightech-Polymeren hergestellt wird, die in Wasser dispergiert sind. Der Parkettauffrischer ist VOC-frei, einfach in der Anwendung, legt sich gleichmäßig über die Oberfläche, trocknet schnell und stellt den Farbton, die Flexibilität und die Widerstandsfähigkeit des Holzfußbodens wieder her und schützt ihn so. Die desinfizierende Funktion wird durch die kontrollierte Freisetzung von Silberionen ermöglicht, die in anorganische nanostrukturierte Kristalle eingekapselt sind. Auf Anfrage auch in weißer Ausführung für aufgehelltes, geöltes Parkett erhältlich. Je nach Art der zu revitalisierenden Oberfläche gibt es eine matte (für matte Öl-/Lackoberflächen mit einem Glanzgrad von 20-40) und eine tiefmatte (für Oberflächen ohne Glanz, mit natürlichem Effekt) Version des Produkts.

Art.Nr.	Menge	VPE
IG0490.1-XX	1 Lt.	12 St.
IG0490.5-XX	5 Lt.	02 St.

Desinfizierend

IG PURE PARKETTREINIGER

Als Reinigungsmittel auf Wasserbasis mit natürlichem, neutralem pH-Wert, ist der IG PURE-Parkettreiniger ein Reinigungsmittel mit dualer Funktionalität, das die ordnungsgemäße Reinigung und zugleich die Desinfektion aller lackierten oder mit Öl behandelten Holzböden ermöglicht. Es ist angenehm parfümiert und pH-neutral und entfernt effektiv Schutz und Fett, ohne die Beschichtung zu beschädigen. Seine desinfizierende Wirkung wird durch die kontrollierte Freisetzung von Silberionen gewährleistet, die in anorganischen nanostrukturierten Kristallen eingekapselt sind.

Art.Nr.	Menge	VPE
IGNAT0048.1	1 Lt.	12 St.
IGNAT0048.5	5 Lt.	02 St.
IGNAT0048.25	25 Lt.	

Wasserbasierte desinfizierende und regenerierende Politur für Laminat

IG PURE LAMINATAUFFRISCHER

Ein ökologisches, hypoallergenes und desinfizierendes Auffrischungsmittel mit dualer Wirkung auf der Basis von wertvollen Wachsen und Hightech-Polymeren, die in Wasser dispergiert sind. Er ist auch für Linoleum geeignet, VOC-frei, einfach in der Anwendung, legt sich gleichmäßig über die Oberfläche, trocknet schnell und stellt durch Fußverkehr beschädigte Laminatböden wieder her und schützt sie auf diese Weise. Die desinfizierende Funktion wird durch die kontrollierte Freisetzung von Silberionen gewährleistet, die in anorganische nanostrukturierte Kristalle eingekapselt sind.

Art.Nr.	Menge	VPE
IG3366.1	1 Lt.	12 St.
IG3366.5	5 Lt.	02 St.

Desinfizierend

IG PURE LAMINATREINIGER

Als Reinigungsmittel auf Wasserbasis mit natürlichem, neutralem pH-Wert, ist der IG PURE Laminatreiniger eine Seife mit dualer Funktionsweise für die richtige Reinigung und Desinfektion von Laminatböden. Er ist angenehm parfümiert und pH-neutral und entfernt effektiv Schmutz und Fett, ohne die Beschichtung zu beschädigen. Seine desinfizierende Wirkung wird durch die kontrollierte Freisetzung von Silberionen gewährleistet, die in anorganischen nanostrukturierten Kristallen eingekapselt sind.

Art.Nr.	Menge	VPE
IGNAT0057.1	1 Lt.	12 St.
IGNAT0057.5	5 Lt.	02 St.





Point

Authorised dealer







BORMA WACHS[®]
Wood Professional Cosmetics
& Eco-Finishes



Restauro - Restoration - Restaurierung
Материалы для реставрации



Ritocco e stucchi - Touch-Up and Fillers - Retusche und Kitte
Ремонт покрытий



Esterni - Exteriors - Aussenbereich - Экстерьеры



Interni - Interiors - Innenbereich - Интерьеры



Doratura - Gilding - Vergoldung - Золочение



Decorazione - Decoration - Dekoration - Декорирование



Borma Pro



Borma Colors



www.bormawachs.com

B.P.S. s.r.l.

Via Industria, 4 - 30029 San Stino di Livenza
Venezia Italy
Tel. +39 0421 951900 - Fax +39 0421 951902

Wood Professional Cosmetics & Eco-Finishes