

ANMERKUNGEN

KOLLEKTIONEN

Die Elemente jeder Kollektion können nicht einzeln verkauft werden.

NISCHENMÖBEL

Unsere Kollektionen können nicht mit exakten Maßen produziert werden, da die Prozesse von Bearbeitung, Schneiden und Montage von Holz einer kleinen Toleranz unterzogen sind. Für die Installation in einer Nische soll man daher immer mit +/- 1% Toleranz rechnen, damit das Produkt zum gegebenen Raum passt.

MÖBEL MIT SONDERMASSE

Für Möbel mit Sondermaßen sehen Sie die Preisliste der Produkte mit Sonderanfertigungen. Für Möbel mit Sondermaßen, die nicht in der o.g. Preisliste enthalten sind, bitte fragen Sie die Firma nach Machbarkeit.

TOP MIT SONDERMASSE

Für Tops mit Sondermaßen sehen Sie die Preisliste der Produkte mit Sonderanfertigungen. Für Tops mit Sondermaßen, die nicht in der o.g. Preisliste enthalten sind, bitte fragen Sie die Firma nach Machbarkeit und Kostenvoranschlag. Bitte schicken Sie uns ein Zeichnen Format dxf oder dwg der Beckenbohrung bzw. des Tops, wenn dies nicht rechteckig ist.

Der Gehrungsschnitt 45°, die Lackierung und das Kleben der verschiedenen Teilen werden von Hand durchgeführt. Solche Bearbeitungen können zu Differenzen führen, die jedes Produkt zu einem Einzelstück machen – daher können sie auf keinen Fall Anlass für spätere Reklamationen geben.

Die Produkte werden handwerklich lackiert, daher können mögliche Nuancierungen, Farb- oder Tonabweichungen kein Anlass für Reklamationen sein. Tops aus Glas sollen nur mit von uns vorhandenen Silikon installiert werden, um die Lackierung nicht zu beschädigen.

VERWENDETE MATERIALEN

LACKIERTE VERSION

Struktur, Türen, Fronten, offene Fächer und Regale

Mitteldichte Holzfaserplatte, innen und außen mit Polyurethanlacken lackiert.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und können nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

Top

In dieser Kollektion werden die Glastops mit Stärke 12 mm mit polierter Kante an 4 Seiten hergestellt, während die Platten aus gefrorenem Glas auch mit abgeschrägter Kante an drei Seiten hergestellt werden. Für die Ausführungen sehen Sie die Farbkarte der lackierten Farben. Flumood- und Colormood-Top in 12 mm Stärke und Marmorplatten in 20 mm Stärke werden mit dreiseitigen abgeschrägten Kanten hergestellt.

Basis und Rahmen

Massivholz aus amerikanischem Nussbaum oder Frassinio Moka mit offener Acryl-Lackierung.

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endabschaltung, Boden aus Spanplatte mit grauem Melaminharzbeschichtung.

Interne Regale

Mitteldichte Holzfaserplatte, 18 mm dick, mit Polyurethanfarben lackiert.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTE VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

REINIGUNG DER HOLZVERSION

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood, das bei uns erhältlich ist.

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme.

Verwenden Sie keine Holzreinigungsmittel, die die matte Oberfläche beschädigen können.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Veränderungen an den Möbeln vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie die Möbel am Ende ihrer Nutzung nicht in der Umwelt, sondern gemäß den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

STRUKTUR

18 mm dicke mitteldichte Holzfaserplatte Ausführung Skin Cenere.

LACKIERTE VERSION

Seitenwangen

Holzfasertafel mittlerer Dichte, lackiert mit matten, rauen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte. Dicke 18 mm.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und dürfen nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

HOLZ-VERSION

Seitenwangen

Finnisches Birkenstammholz mit Phenolharzverleimung, 18 mm dick, mit 6-Zehntel-Holz furnier mit vertikaler Maserung.

FRONTEN

Rahmen mit Glasfronten

Rahmen aus lackiertem Aluminium mit Fronten aus 4 mm dickem Sicherheitsglas, transparent, versilbert, reflektierend, Rippversion, gefrostet lackiert oder gefrostetes Rippenglas lackiert.

Lackierte Fronten

Holzfasertafel mittlerer Dichte, mit Polyesterbasis und Polyurethanlacken lackiert.

Rahmen mit lackierter Front

Lackierter Aluminiumrahmen mit Holzfasertafel mittlerer Dichte und Frontplatte, mit Polyesterbasis und Polyurethanlacken lackiert.

Fronten in Holzessenz

Finnisches Birkenstammholz mit Phenolharzverleimung, furniert mit 6-Zehntel-Holz furnier.

Da es sich um natürliche Materialien handelt, können sie Unterschiede in Maserung, Farbe, Nuancen oder kleine Unvollkommenheiten wie Äste im Holz aufweisen. Im Laufe der Zeit können sich Farbton und Farbe aufgrund von Lichteinwirkung, Alterung und anderen Umweltfaktoren verändern. Daher kann jede Ergänzung zu Unterschieden in der Übereinstimmung führen. Diese Eigenschaften sind eine Garantie dafür, dass das von Ihnen gekaufte Produkt aus echtem Holz besteht und können kein Grund für Reklamationen oder Anfechtungen jeglicher Art sein.

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endanschlag, Boden aus Spanplatte mit grauer Laminatbeschichtung.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTE VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

REINIGUNG HOLZVERSION

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood, das bei uns erhältlich ist.

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme.

Verwenden Sie keine Holzreinigungsmittel, die die matte Oberfläche beschädigen können.

REINIGUNG VON GLASFRONTEN

Reinigen Sie die Glasfronten mit Ethylalkohol oder handelsüblichen Glasreinigungsmitteln.

Wie Sie wissen, ist Glas ein zerbrechliches Material und sollte daher mit Vorsicht behandelt werden.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Veränderungen an den Möbeln vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfasertafel- und Sperrholztafeln entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie die Möbel am Ende ihrer Nutzung nicht in der Umwelt, sondern gemäß den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

STRUKTUR

Mitteldichte Holzfaserplatte, 18 mm dick, Ausführung Skin Cenere.

LACKIERTE VERSION

Türen, Fronten und offene Fächer

Holzfaserplatte mittlerer Dichte, mit Polyesterbasis und Lackierung mit matten, rauen oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte. Dicke 18 mm.

Seitenwangen

Holzfaserplatte mittlerer Dichte, mit Polyesterbasis und lackiert mit matten, rauen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte. Dicke 12 mm.

Hängeschränke

Holzfaserplatte mittlerer Dichte, 18 mm dick, mit Eschenholzoberfläche, außen lackiert gemäß unserer Farbmusterkarte.

Top

Die lackierten Holzplatten sind aus 12 mm starkem MDF gefertigt und mit matten, rau, glänzenden oder seidenmatten Lacken gemäß unserer Farbkarte lackiert.

Die Farben können aufgrund von Materialunterschieden und Reflexionen vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und dürfen nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

HOLZ-VERSION

Türen, Fronten und offene Fächer

Finnisches Birkensterrholz mit Phenolverleimung, furniert in 6-Zehntel-Holzelement mit horizontaler Maserung in den Höhen 25 - 37,5 - 50 cm und vertikaler Maserung in den Höhen 65 - 73 - 83 cm. Dicke 18 mm.

Seitenwangen

Finnisches Birkensterrholz, furniert mit 6-Zehntel-Holz furnier mit vertikaler Maserung. Dicke 12 mm.

Hängeschränke

MDF-Struktur, außen mit 6-Zehntel-Holz-Essenz furniert. Dicke 18 mm.

Top

Die Holzplatten sind aus 12 mm starkem Birkensterrholz gefertigt, das mit 6-Zehntel-Holzelement furniert ist.

Lackierung

Offenporiger Acryl-Lack.

Da es sich um natürliche Materialien handelt, können sie Unterschiede in Maserung, Farbe, Nuancen oder kleine Unvollkommenheiten wie Äste im Holz aufweisen. Im Laufe der Zeit können sie aufgrund von Lichteinwirkung, Alterung und anderen Umwelteinflüssen in Ton und Farbe variieren. Daher kann jede Ergänzung zu Unterschieden in der Übereinstimmung führen. Diese Eigenschaften sind eine Garantie dafür, dass das von Ihnen gekaufte Produkt aus echtem Holz besteht und können kein Grund für Reklamationen oder Anfechtungen jeglicher Art sein.

Interne Regale

Mitteldichte Holzfaserplatte Ausführung Skin Cenere.

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endanschlag, Boden aus Spanplatte mit grauer Laminatbeschichtung.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTE VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

REINIGUNG DER HOLZVERSION

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood, das bei uns erhältlich ist.

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme.

Verwenden Sie keine Holzreinigungsmittel, die die matte Oberfläche beschädigen können.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Veränderungen an den Möbeln vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie die Möbel am Ende ihrer Nutzung nicht in der Umwelt, sondern gemäß den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

STRUKTUR

Mitteldichte Holzfaserplatte, 18 mm dick, Ausführung Skin Cenere.

LACKIERTE VERSION

Seitenwangen

Holzfaserplatte mittlerer Dichte, lackiert mit matten, rauen oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte. Dicke 12 mm.

Fronten

Mitteldichte Holzfaserplatte, lackiert mit matten, rauen oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte. Dicke 18 mm.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und können nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endanschlag, Boden aus Spanplatte mit grauer Laminatbeschichtung.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTE VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Änderungen am Schrank vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie die Möbel am Ende ihrer Nutzung nicht in der Umwelt, sondern gemäß den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

STRUKTUR

Mitteldichte Holzfaserplatte, 18 mm dick, Ausführung Skin Cenere.

LACKIERTE VERSION

Seitenwangen und Fronten

Holzfaserplatte mittlerer Dichte, lackiert mit matten, rauen oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte. Dicke 18 mm.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und können nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

Top

Die lackierten Holzplatten sind aus mitteldichten Holzfasern in einer Stärke von 12 mm gefertigt und mit matten, rauen oder seidenmatten Farben gemäß unserer Lackfarbkarte lackiert.

HOLZ-VERSION

Seitenwangen und Fronten

10 mm finnisches Birkenperrholz mit Phenolharzverleimung, innen und außen mit Eichenfurnier 4+4 mm furniert. Gesamtdicke 18 mm. Vertikale Maserung.

Top

Die Holzplatten sind aus Birkenperrholz, Gesamtstärke 12 mm, innen und außen mit Eichenfurnier 4+4 mm furniert.

Lackierung

Offenporige Acryllackierung, nur auf Holzessenz Rovere Evaporato.

Da es sich um natürliche Materialien handelt, können sie Unterschiede in Maserung, Farbe, Farbton oder kleine Unvollkommenheiten wie Äste im Holz aufweisen. Im Laufe der Zeit können sie aufgrund von Lichteinwirkung, Alterung und anderen Umwelteinflüssen Ton und Farbe verändern. Daher kann jede Ergänzung zu Unterschieden in der Übereinstimmung führen. Diese Eigenschaften sind eine Garantie dafür, dass das von Ihnen gekaufte Produkt aus echtem Holz besteht und können kein Grund für Reklamationen oder Anfechtungen jeglicher Art sein.

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endanschlag, Boden aus Spanplatte mit grauer Laminatbeschichtung.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTE VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

REINIGUNG HOLZVERSION

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood, das bei uns erhältlich ist.

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme.

Verwenden Sie keine Holzreinigungsmittel, die die matte Oberfläche beschädigen können.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Änderungen am Schrank vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie die Möbel am Ende ihrer Nutzung nicht in der Umwelt, sondern gemäß den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

LACKIERTE VERSION

Struktur, Türen, Fronten, offenes Fach, Einlegeböden und Top

Mitteldichte Holzfaserplatte, 19 mm dick, mit Polyesterbasis und lackiert mit matten, rauen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbmusterkarte.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und dürfen nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

HOLZ-VERSION

Strukturen, Türen, Fronten, offene Fächer, Einlegeböden und Top

Finnisches Birkenस्पerrholz mit Phenolharzverleimung, 18 mm dick, mit 6 Zehntel Holz furnier mit vertikaler Maserung an den Seiten und horizontaler Maserung an den Fronten.

Lackierung

Offenporige Acryl-Lackierung.

Da es sich um natürliche Materialien handelt, können sie Unterschiede in Maserung, Farbe, Farbton oder kleine Unvollkommenheiten wie Äste im Holz aufweisen. Im Laufe der Zeit können sie aufgrund von Lichteinwirkung, Alterung und anderen Umwelteinflüssen Veränderungen in Ton und Farbe erfahren. Daher kann jede Ergänzung zu Unterschieden in der Übereinstimmung führen. Diese Eigenschaften sind eine Garantie dafür, dass das von Ihnen gekaufte Produkt aus echtem Holz besteht und können kein Grund für Reklamationen oder Ansprüche jeglicher Art sein.

Top

In dieser Kollektion werden die Platten mit einer 45°-Bearbeitung an 3 Seiten hergestellt, um in Möbel mit der gleichen Bearbeitung eingesetzt zu sein. Die 8 mm dicken Glasplatten sind an 4 Seiten mit einer polierten Kante produziert, um auf die Möbel gelegt zu sein. Für die Ausführungen sehen Sie die Farbkarte der Lacke.

ACHTUNG: Es ist nicht möglich, zwei Schränke nebeneinander aufzustellen, da die Tops nicht übereinstimmen können.

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endanschlag, Boden aus beschichteter Spanplatte.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

Sockel

Mitteldichte Holzfaserplatte, lackiert mit Polyester und Acryllacken, nur schwarz rau.

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTE VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Arbeiten müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

REINIGUNG DER HOLZVERSION

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood, das bei uns erhältlich ist.

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme.

Verwenden Sie keine Holzreinigungsmittel, die die matte Oberfläche beschädigen können.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Veränderungen an den Möbeln vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie die Möbel am Ende ihrer Nutzung nicht in der Umwelt, sondern gemäß den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

STRUKTUR

18 mm dicke mitteldichte Holzfaserplatte Ausführung Skin Cenere.

LACKIERTE VERSION

Seitenwangen

18 mm Holzfaserplatte mittlerer Dichte mit Polyestergrundierung und Lackierung mit matten, rauhen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte.

Fronten

12 mm Holzfaserplatte mittlerer Dichte, lackiert mit matten, rauhen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte.

Top

12 mm Holzfaserplatte mittlerer Dichte, lackiert mit matten, rauhen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und dürfen nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

HOLZ-VERSION

Seitenwangen

18 mm mitteldichte Holzfaserplatte, außen mit 6 Zehntel Holzessenz furniert. Vertikale Maserung.

Fronten

12 mm finnisches Birkensterrholz mit Phenolharzverleimung und 6-Zehntel-Holz furniert. Horizontale Maserung.

Top

12 mm finnisches Birkensterrholz, phenolisch verleimt mit 6-Zehntel-Holz furniert. Horizontale Maserung.

Lackierung

Offenporiger Acryl-Lack.

Da es sich um natürliche Materialien handelt, können sie Unterschiede in Maserung, Farbe, Farbton oder kleine Unvollkommenheiten wie Äste im Holz aufweisen. Im Laufe der Zeit können sie aufgrund von Lichteinwirkung, Alterung und anderen Umwelteinflüssen Veränderungen in Ton und Farbe erfahren. Daher kann jede Ergänzung zu Unterschieden in der Übereinstimmung führen. Diese Eigenschaften sind eine Garantie dafür, dass das von Ihnen gekaufte Produkt aus echtem Holz besteht und können kein Grund für Reklamationen oder Ansprüche jeglicher Art sein.

Rahmen

Lackiertes Aluminium

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endanschlag, Boden aus beschichteter Spanplatte.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Aluminium

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTER SKIN-VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Arbeiten müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

REINIGUNG DER HOLZVERSION

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood, das bei uns erhältlich ist.

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme.

Verwenden Sie keine Holzreinigungsmittel, die die matte Oberfläche beschädigen können.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Veränderungen an den Möbeln vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie die Möbel am Ende ihrer Nutzung nicht in der Umwelt, sondern gemäß den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALIEN

LACKIERTE VERSION

Struktur

18 mm dicke mitteldichte Holzfaserplatte Ausführung Skin Cenere oder lackiert mit matten, rauen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte.

Rückenlehne

Mitteldichte Holzfaserplatte, 10 mm dick, in Ausführung Skin Cenere oder lackiert nach unserer Farbkarte. (Nur erhältlich mit transparenter Bronze, Fumé oder reflektierender Fumeglasfront, nicht erhältlich für 40 cm Tiefe).

Top

12 mm Holzfaserplatte mittlerer Dichte, lackiert mit matten, rauen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und dürfen nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

HOLZ-VERSION

Struktur

18 mm finnisches Birkensterrholz mit Phenolharzleim und 6-Zehntel-Holzurnier mit vertikaler Maserung. Oder Version Skin Cenere mit 6-Zehntel-Holzurnier mit vertikaler Maserung, 18 mm dick.

Rückenlehne

10 mm starkes finnisches Birkensterrholz mit Phenolharzleim und 6-Zehntel-Holzurnier mit vertikaler Maserung. (Nur erhältlich mit transparenter Bronze, Fumé oder reflektierender Fumeglasfront, nicht erhältlich für 40 cm Tiefe).

Top

12 mm finnisches Birkensterrholz mit Phenolharzleim und 6-Zehntel-Holzurnier.

Lackierung

Offenporiger Acryl-Lack.

Da es sich um natürliche Materialien handelt, können Unterschiede in Maserung, Farbe, Farbton oder kleine Unvollkommenheiten wie Äste im Holz auftreten. Im Laufe der Zeit können sie aufgrund von Lichteinwirkung, Alterung und anderen Umwelteinflüssen Schwankungen in Ton und Farbe unterliegen, so dass Ergänzungen zu Unterschieden in der Übereinstimmung führen können. Diese Eigenschaften sind eine Garantie dafür, dass das von Ihnen gekaufte Produkt aus echtem Holz besteht und können kein Grund für Reklamationen oder Ansprüche jeglicher Art sein.

Rahmen

Lackiertes Aluminium

Fronten

Fronten aus 4 mm starkem Sicherheitsglas, transparent, versilbert, Rippenglas, reflektierend, gefrostet Bronze, rauchfarben geätzt oder geätzt und geätzt, lackiert nach unserer Farbkarte.

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endanschlag, Boden aus beschichteter Spanplatte.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Aluminium

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG VERSION SKIN CENERE

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

REINIGUNG DER HOLZVERSION

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood, das bei uns erhältlich ist.

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme.

Verwenden Sie keine Holzreinigungsmittel, die die matte Oberfläche beschädigen können.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Veränderungen an den Möbeln vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie die Möbel am Ende ihrer Nutzung nicht in der Umwelt, sondern gemäß den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

STRUKTUR

Holzfaserplatte mit mittlerer Dichte, 18 mm dick, Ausführung Skin Cenere.

Rückenlehne

Mitteldichte Holzfaserplatte, 10 mm dick. (Nur erhältlich mit transparenter Bronze, Fumé oder reflektierender Fumeglasfront, nicht erhältlich für 40 cm Tiefe).

LACKIERTE VERSION

Offene Schränke

Holzfaserplatte mittlerer Dichte, 15 mm dick, mit Polyesterbasis und Lackierung mit matten, rauhen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte.

Seitenwangen

18 mm Holzfaserplatte mittlerer Dichte mit Polyesterbasis, lackiert mit matten, rauhen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte.

Top

12 mm Holzfaserplatte mittlerer Dichte, lackiert mit matten, rauhen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbkarte.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und dürfen nicht zu Beanstandungen jeglicher Art führen.

HOLZ-VERSION

Offene Schränke

15 mm finnisches Birkensterrholz mit Phenolharzverleimung mit 6-Zehntel-Holzturnier und horizontaler Maserung.

Seitenwangen

Mitteldichte Holzfaserplatte, 18 mm dick, außen mit Holzessenz furniert. Vertikale Maserung.

Top

12 mm finnisches Birkensterrholz mit Phenolharzverleimung und 6-Zehntel-Holzturnier.

Lackierung

Offenporiger Acryl-Lack.

Da es sich um natürliche Materialien handelt, können Unterschiede in Maserung, Farbe, Farbton oder kleine Unvollkommenheiten wie Äste im Holz auftreten. Im Laufe der Zeit können sie aufgrund von Lichteinwirkung, Alterung und anderen Umwelteinflüssen in Ton und Farbe variieren. Daher kann jede Ergänzung zu Unterschieden in der Übereinstimmung führen. Diese Merkmale sind eine Garantie dafür, dass das von Ihnen gekaufte Produkt aus echtem Holz besteht und kein Grund für eine Reklamation oder Anfechtungen jeglicher Art sein kann.

Glasfronten

Glasfronten, 4 mm stark, transparent, versilbert, Rippenglas, reflektierend, gefrostet Bronze, gefrostet Fumé oder gefrostetes Rippenglas, lackiert nach unserer Farbmusterkarte.

Fronten in Holzessenz

Mitteldichte Holzfaserfront mit 6-Zehntel-Furnier. Gesamtdicke 4 mm.

Rahmen

Lackiertes Aluminium

Schubladen

Schienen und Seitenteile aus lackiertem Stahl mit automatischem Rücklauf und Endanschlag, Boden aus beschichteter Spanplatte.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Aluminium

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG VERSION SKIN CENERE

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

REINIGUNG DER HOLZVERSION

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood, das bei uns erhältlich ist.

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme.

Verwenden Sie keine Holzreinigungsmittel, die die matte Oberfläche beschädigen können.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Veränderungen an den Möbeln vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Verwendung nicht in der Umwelt, sondern nach den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALIEN

Schubladen **WOOD**

Schienen

Lackierter Stahl mit Selbsteinzug und Stoßdämpfer.

Seitenplatten und Schubladenboden

Mehrschicht-Birkenholz mit phenolischer Verklebung und Holzessenzfurnier sechs Zehntel.

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG HOLZTEILEN

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood – bei uns erhältlich.

Verteilen Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und reinigen Sie die Oberfläche des Möbels. Verwenden Sie keinen Scheuerschwamm oder Reinigungsmittel, das die matte Ausführung des Holzes beschädigen könnten.

ACHTUNG

Verwenden sie kein Putzmittel mit Ammoniak bzw. Lösungsmitteln und Äthylalkohol. Kaffee und Tee verursachen bleibende Flecken.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Veränderungen an das Möbel vor, die die Stabilität des Möbels selbst beeinträchtigen könnten.

TOXISCHE EIGENSCHAFTEN

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Am Ende seiner Lebensdauer entsorgen Sie das Möbel nur in den dafür vorgesehenen Behältern und gemäß der Vorschriften Ihres Landes.

VERWENDETE MATERIALIEN

UMBLENDETE HOLZTOPS 125 mm

Die Tops werden in Höhe 125 mm und Stärke 18 mm aus Birkenperrholz hergestellt, das mit 6 Zehnteln Holzessenz gemäß unserer Holzessenzkarte furniert ist, mit Ausnahme der Tops aus Rovere Evaporato, die mit 4 mm Furnier produziert werden.

UMBLENDETE HOLZTOPS 80 mm

Die Tops werden in 80 mm Höhe und 18 mm Stärke mit Birkenperrholz furnier in 6-Zehntel-Holzessenz hergestellt.

UMBLENDETE TOPS AUS CORIAN

Die Tops werden in 125 und 150 mm Höhe und 12 mm Stärke hergestellt.

UMBLENDETE TOPS AUS FLUMOOD UND COLORMOOD

Die Tops werden in 125 mm Höhe und 12 mm Stärke hergestellt.

HALTERUNGEN

Edelstahl

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

HOLZREINIGUNG

Schütten Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und verteilen Sie es gleichmäßig auf der zu behandelnden Oberfläche. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme. Verwenden Sie nur CLEAN WOOD, das bei uns erhältlich ist.

REINIGUNG CORIAN

Sehen Sie das Produktblatt.

REINIGUNG FLUMOOD WEISS

Sehen Sie das Produktblatt.

REINIGUNG COLORMOOD

Sehen Sie das Produktblatt.

VERWENDETE MATERIALIEN

Tops 8 mm

Extraklares Floatglas, 8 mm dick, mit Polyurethanfarben lackiert.

Gefrostete Tops 8 mm

Extraklares gefrostetes Floatglas, 8 mm dick, mit Polyurethanlacken lackiert.

Tops 12 mm

Extraklares Floatglas, 12 mm dick, mit Polyurethanlacken lackiert.

Gefrostete Tops 12 mm

Gefrostete extraklares Floatglas, 12 mm dick, mit Polyurethanlacken lackiert.

LACKIERUNG

Die Lackierung der Glasplatten ist handgefertigt, daher können eventuelle Nuancen, Punkte oder Farbunterschiede im Vergleich zu den von uns zur Verfügung gestellten Mustern zu keinerlei Reklamationen führen.

Um die Lackierung der Glasplatten nicht zu beschädigen, darf die Montage nur mit dem von uns gelieferten Silikon erfolgen.

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG DER GLÄNZENDEN GLASPLATTEN

Reinigen Sie die Abdeckungen mit Ethylalkohol oder handelsüblichen Glasreinigungsmitteln.

Verwenden Sie für die Installation kein essigsaures Silikon, das die Oberfläche verschmutzen kann. Verwenden Sie das mitgelieferte Silikon.

Wie Sie wissen, ist Glas ein zerbrechliches Material und sollte daher mit Vorsicht behandelt werden.

REINIGUNG DER GEFROSTETEN GLASPLATTEN

Um Flecken von gefrosteten Glasplatten zu entfernen, verwenden Sie das mitgelieferte Pulver wie folgt:

Verteilen Sie das Pulver auf der trockenen Arbeitsfläche an der verschmutzten Stelle, reiben Sie es kräftig mit der Hand, spülen Sie mit warmem Wasser nach und entfernen Sie das restliche Pulver mit einem Baumwolltuch.

Wiederholen Sie den Vorgang, wenn der Fleck nicht verschwunden ist.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Nutzung nicht in der Umwelt, sondern nach den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

CORIAN®

Corian® ist ein massives, nicht poröses Oberflächenmaterial, das homogen zu $\pm 1/3$ aus Acrylharz (auch als Polymethylmethacrylat oder PMMA bekannt) und zu $\pm 2/3$ aus natürlichen Mineralien besteht. Der Hauptbestandteil von Corian® ist das Mineral Aluminium-Trihydrat (ATH), das aus Bauxit (Aluminiumerz) gewonnen wird. Corian® ist ein originelles Material hergestellt von der Firma DuPont.

Da es homogen ist, kann es einfach repariert werden – kleine Ritze können mit einem bestimmten Kitt repariert werden; Kratzer, Schnitte und Abriebe können mit Schleifpapier entfernt werden, so dass die Oberfläche wieder ihre ursprüngliche Schönheit erhält. Auch Beschädigungen durch Stoßen, Wärme oder Chemikalien können in loco repariert werden.

Vorschlag für die Entfernung der Flecken.*

Art des Flecks	Verfahren
Tägliche Reinigung.	A. B. C. E.
Essig, Kaffee, Tee, Zitronensaft, Gemüse, Färbemittel, Ketchup, Schmierfett, Fett- und Ölrückstände.	A. B. C. D.
Kalk, Seifen- Mineralablagerungen.	A. B. F.
Lilienpollen, Safran, leichte Kratzer, Zigarettenbrandflecken, Schuhcreme, Tinte, Filzstift.	A. B. C. E.
Mercurochrom, Blut, Rotwein, Parfüm.	A. B. C. D. E.
Nagellack	A. B. C. G.
Eisen oder Rost.	A. B. C. H.
Jod, Schimmelpilze.	A. B. C. E.

A Rückstände mit einem weichen Tuch entfernen.

B Oberfläche mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocken wischen.

C Ein feuchtes Tuch und milde Scheuermilch verwenden (z.B. Viss, Frosch Scheuermilch).

D Mit Kunststoffschwamm (z.B. Scotch-Brite®) und einem Reinigungsmittel oder Reiniger für Massivoberflächen auf Ammoniakbasis (z.B. Ajax, Meister Proper, General) über den Fleck reiben

E Mit einem Kunststoffschwamm (z.B. Scotch-Brite®) und Haushaltsbleiche ** (Klar). Oberfläche mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit e i n e m weichen Tuch trocken wischen

F Mit einem Kunststoffschwamm (z.B. Scotch-Brite®) und einem standardmäßigen Haushaltsmittel zur Entfernung von Kalkablagerungen (Sidel) oder Essig über Fleck reiben. Oberfläche mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocken wischen.

G Mit einem Kunststoffschwamm (z.B. Scotch-Brite®) und einem acetonefreien Nagellackentferner über den Fleck reiben. Oberfläche mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocken wischen.

H Mit einem Kunststoffschwamm (z.B. Scotch-Brite®) und einem Metallreiniger oder Rostentferner über Fleck reiben. Mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocken wischen.

* Reinigen Sie die Oberfläche immer mit kreisenden Bewegungen.

** Bleiche sofort mit Wasser vollständig abspülen, andernfalls kann sich die Corian® -Oberfläche verfärben.

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG *

Reinigen Sie mit einem feuchten Tuch oder mit allgemeinen handelsüblichen flüssigen Reinigungsmitteln. Besonders empfohlen sind flüssige Reinigungsmittel wie CLEANSURFACE®, die mit einem Scheuerschwamm Scotch-Brite® aufgetragen werden. Benutzen Sie keine aggressiven chemischen Produkte wie Azeton, Trichloräthylen, Methylenchlorid, Lösungsmittel für Nagellack, starke Säuren oder Basen. Falls die Oberfläche durch Nagellack gefleckt wird, dann verwenden Sie kein Putzmittel mit Azeton.

REINIGUNG HOLZVERKLEIDUNG

Verwenden Sie nur das Produkt Clean Wood – bei uns erhältlich. Verteilen Sie das Produkt auf ein weiches Tuch und reinigen Sie die Oberfläche des Möbels. Verwenden Sie keinen Scheuerschwamm oder Reinigungsmittel, das die matte Ausführung des Holzes beschädigen könnten.

Reinigung lackierter Verkleidung

Reinigen Sie die Möbel mit einem leicht feuchten Tuch oder einem nicht schmirgelnden Schwamm bzw. mit verdünntem Ethanol. Das Reinigen soll mit Sorgfalt durchgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu beschädigen. Vermeiden Sie die Verwendung von Putzmitteln, die Ammoniak, Azeton, Chlor, Lösungsmittel sowie schmirgelnde Stoffe beinhalten.

TOXISCHE EIGENSCHAFTEN

Das Produkt ist für Menschen und Tiere ungiftig.

ÖKOLOGIE

Entsorgen Sie die anfallenden Materialien nur in den dafür vorgesehenen Behältern und gemäß den Vorschriften Ihrer Region.

WARNUNG

Becken, Duschtassen und Badewannen müssen waagrecht montiert werden.

Reinigung des integrierten Siphon deR Waschbeckens

Reinigen Sie regelmäßig den integrierten Siphon, um möglichen Bodensatz wegzuschaffen.

_Stellen Sie einen Behälter unter den Siphon – genau beim Inspektionsstöpsel im Mittelpunkt des Waschbeckens, um das dreckige Wasser zu sammeln.

_Lösen Sie den Inspektionsstöpsel und lassen das Wasser aus den Siphon völlig ablaufen.

_Stecken Sie in der Abflussrinne des Waschbeckens (erst mittig und dann seitlich) Putzlappen ein und lassen Sie im Waschbecken ausgiebiges heißes Wasser laufen.

_Drehen Sie den Inspektionsstöpsel nach und lassen das Wasser im Waschbecken laufen, um die Schale des Siphons wieder nachzufüllen.

VERWENDETE MATERIALEN

FLUMOOD® ist ein Werkstoff, der hauptsächlich aus Aluminiumhydroxid und Kunstharzen mit geringem Styrolanteil besteht.

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG FLUMOOD WEISS

Mit Scheuermitteln reinigen. Für die Reinigung empfehlen wir insbesondere die **CLEANSURFACE** Flüssigwaschmittel mit einem Scheuerschwamm wie **SCOTCH BRITE®**.

Da das Material in seiner gesamten Stärke homogen ist, kann es mit auf dem Markt befindlichen Scheuerschwämmen und Reinigungsmitteln repariert werden.

Flumood kann deshlab von oberflächlichen Beschädigungen wie Kratzer, Zigaretteglut und hartnäckige Flecken repariert werden, um der Oberfläche ihre ursprüngliche Schönheit zurückzugeben. Nach der Reinigung gründlich ausspülen. Vermeiden Sie ammoniakhaltige Produkte.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Verwendung nicht in der Umwelt, sondern nach den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

COLORMOOD

Ist ein Material, das hauptsächlich aus Aluminiumhydroxid und Kunstharzen mit einem geringen Styrolanteil besteht. Nach dem Einfärben der Masse wird das Material mit einer Schutzschicht versehen, die ihm eine besonders matte Oberfläche verleiht.

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNGSMITTEL

Für die Reinigung wird das Flüssigwaschmittel Art. CLEANSURFACE besonders empfohlen. Nach der Reinigung gründlich ausspülen. Verwenden Sie kein Wasser mit einer Temperatur über 60°. Vermeiden Sie die Verwendung von und den Kontakt mit Produkten, die Natriumhydroxid enthalten (z. B. Ätznatron, Waschbeckenreiniger, Toilettenreiniger), da sie Farbveränderungen verursachen können, wie in den beigefügten Daten aus Labortests dargestellt. Farbige Reinigungsmittel dürfen nicht auf der Oberfläche verbleiben, sondern müssen sofort entfernt werden.

P.S.: Im Falle von Kratzern oder Verbrennungen darf das Produkt nicht abgeschliffen werden. Wenden Sie sich an das Unternehmen, um eine Bewertung des Schadens vorzunehmen.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Verwendung nicht in der Umwelt, sondern nach den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

BEWERTUNG DES ERGEBNISSES	5. KEINE ÄNDERUNG 4. LEICHTE ÄNDERUNG 3. MÄSSIGE ÄNDERUNG 2. DEUTLICHE ÄNDERUNG 1. STARKE ÄNDERUNG		
ART DER ANALYSE	BEWERTUNG DER BESTÄNDIGKEIT VON OBERFLÄCHEN GEGENÜBER KALTEN FLÜSSIGKEITEN		
ERGEBNISSE	FLÜSSIGKEIT	DAUER DES TESTS (MINS.)	ERGEBNIS
	ESSIGSÄURE 10%	60	5
	ESSIGSÄURE 4%	60	5
	ACETON	60	5
	AMMONIAKLÖSUNG	60	5
	ZITRONENSÄURE	60	5
	REINIGUNGSMITTEL	360	5
	KAFFEE	60	5
	DESINFEKTIONSMITTEL(7.1)	10	5
	DESINFEKTIONSMITTEL (7.2)	10	5
	TINTE	10	5
	ETHANOL (96%)	10	5
	ETHANOL (48%)	10	5
	ETHYL- + BUTYLACETAT	360	5
	KONDENSMILCH	60	5
	OLIVELÖL	60	5
	PARAFFINÖL	360	5
	NATRIUMKARBONAT 10%	60	5
	NATRIUMKARBONAT 0,5%	60	5
	TEE	60	5
	WASSER	360	5
	TRANSPIRATION (SAUER)	360	5
	TRANSPIRATION (BASISCH)	360	5
REFERENZNORM	UNI EN14720		

ART DER ANALYSE	BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMIKALIEN UND FLECKEN	
ERGEBNISSE	PRODUKT	ERGEBNISSE
	ESSIGSÄURE10% V/V	keine Flecken und keine Beschädigung
	ETHANOL 70%	keine Flecken und keine Beschädigung
	NATRIUMHYPOCHLORIT (5%Cl2)	keine Flecken und keine Beschädigung
	METHYLENBLAU 1% m/m	keine Flecken und keine Beschädigung
	NATRIUMCHLORID 170 gr/l	keine Flecken und keine Beschädigung
ERGEBNISSE	* NATRIUMHYDROXID 5% m/m	Flecken (Farbverlust) Keine Beschädigung N.B. Bei der Verwendung dieses chemischen Elements kommt es zu einem Farbverlust (Rand). Dies beeinträchtigt jedoch nicht die Funktionalität des Produkts.
REFERENZNORM	UNI EN 14688 PUNTO 4,4	

ACHTUNG: Diese Produktinformation entspricht dem italienischen Gesetz Nr. 126 vom 10. April 1991 „Regelungen zu Verbraucherinformation“ und dem Beschluss Nr. 101 vom 8. Februar 1997 „Durchführungsverordnung“.

VERWENDETE MATERIALEN

Naturstein

Die Produkte werden aus Naturstein gefertigt – daher kann jedes Stück unterschiedliche Maserungen, Farbtöne, mineralische Einschlüsse oder Vertiefungen haben.

Unsere Produkte werden durch handwerkliche Bearbeitungen aus einzelnen Steinblöcken hergestellt. Jeder Stein ist durch verschiedene Farbtöne und Maserungen gekennzeichnet. Diese sind jedoch die Bestätigung, dass natürliche Materialien verwendet werden und können nicht Anlass für Reklamationen geben.

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG

Sofort nach der Montage des Steinproduktes sollte es mit einem wasserabstoßenden Produkt behandelt werden, um die poröse Oberfläche zu sättigen. Verwenden Sie ausschließlich das Produkt Clean Stone, bei unserer Firma erhältlich.

Verwenden Sie das Produkt mit einem weichen Tuch oder einem Pinsel, wenden Sie auf die ganze Oberfläche an und lassen 30 Minuten wirken. Wiederholen Sie den Vorgang zweimal. Entfernen Sie mögliche Rückstände mit einem trockenen Tuch.

Reinigen Sie das Material mit neutralen Seifen mit geringem alkalischem Gehalt.

Es ist empfehlenswert, keine aggressive Putzmittel wie Kalkentferner, Säure, schmirgelnde Mittel, fettlösende Mittel, Alkohol zu benutzen.

TOXISCHE EIGENSCHAFTEN

Das Produkt ist für Menschen, Tiere und Umwelt ungiftig.

ÖKOLOGIE

Am Ende seiner Lebensdauer entsorgen Sie das Produkt nur in den dafür vorgesehenen Behältern und gemäß der Vorschriften Ihres Landes.

VERWENDETE MATERIALEN

Struktur und interne Regale

Holzfaserplatte mittlerer Dichte, 19 mm dick, mit Polyesterbasis und lackiert mit matten, rauen, glänzenden oder seidenmatten Polyurethanlacken gemäß unserer Farbmusterkarte.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und können nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

Fronten

Doppelseitiger versielberter Floatspiegel 3 + 3 mm dick.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

LED

LED Klasse IP21

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTE VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

GLASREINIGUNG

Mit Ethylalkohol oder handelsüblichem Glasreiniger reinigen.

Vermeiden Sie Lösungsmittel, Scheuermittel und saure Produkte.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Änderungen am Schrank vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Verwendung nicht in der Umwelt, sondern nach den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

VERWENDETE MATERIALEN

Struktur und interne Regale

Mitteldichte Holzfaserplatte, 18 mm dick, Ausführung Skin Cenere, mit der Möglichkeit der Lackierung nach unserer Lackfarbkarte.

Die Farben können aufgrund von Material- und Reflexionsunterschieden vom Farbton des Musters in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und können nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

Fronten

Doppelseitiger versilberter Floatspiegel 3 + 3 mm dick.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

LED

LED Klasse IP21

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG VERSION SKIN CENERE LACKIERT

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren.

Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

GLASREINIGUNG

Mit Ethylalkohol oder handelsüblichem Glasreiniger reinigen.

Vermeiden Sie Lösungsmittel, Scheuermittel und saure Produkte.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Änderungen am Schrank vor, die die Stabilität der Konstruktion beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt.

Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Verwendung nicht in der Umwelt, sondern nach den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

PRODUKTINFORMATIONEN

Segreto

VERWENDETE MATERIALEN

Struktur und interne Regale

Mitteldichte Holzfaserplatte, 18 mm dick, Ausführung Skin Cenere, mit der Möglichkeit der Lackierung nach unserer Lackfarbkarte.

Die Farben können aufgrund von Materialunterschieden und Reflexionen von den Mustern in unserer lackierten Farbkarte abweichen. Diese Toleranzen werden bei der Bestellung akzeptiert und können nicht zu Reklamationen jeglicher Art führen.

Fronten

5 mm dicker versilberter Floatspiegel, aufgeklebt auf eine 18 mm dicke mitteldichte Holzfaserplatte.

Wandhalterungen

Verzinkter Stahl

Scharniere

Vernickelter Stahl

GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN

REINIGUNG LACKIERTE VERSION

Reinigen Sie die Möbel mit einem weichen Tuch oder einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm. Alle Operationen müssen sorgfältig ausgeführt werden, um die Oberfläche nicht zu zerkratzen oder zu polieren. Vermeiden Sie Produkte, die Ammoniak, Aceton, Chlor, Lösungsmittel und Scheuermittel enthalten.

GLASREINIGUNG

Mit Ethylalkohol oder handelsüblichem Glasreiniger reinigen.

Vermeiden Sie Lösungsmittel, Scheuermittel und saure Produkte.

ACHTUNG

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Ammoniak und/oder Lösungsmittel und Ethylalkohol enthalten. Kaffee und Tee führen zu dauerhaften Flecken auf dem Produkt.

SICHERHEIT

Nehmen Sie keine Änderungen am Schrank vor, die die Stabilität der Struktur beeinträchtigen könnten.

ATOXIZITÄT

Das Produkt ist weder giftig noch schädlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt. Die verwendeten Span-, Holzfaser- und Sperrholzplatten entsprechen den europäischen Normen EN120 Klasse E1 und den US-Normen CARB ATCM Phase II und TSCA Titel VI, begrenzte Formaldehyd-Emission.

ECOLOGIE

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Verwendung nicht in der Umwelt, sondern nach den von den kommunalen Entsorgungsbetrieben vorgeschriebenen Methoden.

PRODUKTE FÜR DIE PFLEGE DES STEINS

	INFIAMMABILE FLAMMABLE	NOCIVO HARMFUL
		
R11	FACILMENTE INFIAMMABILE. HIGHLY FLAMMABLE.	
R65	NOCIVO: PUÒ CAUSARE DANNI AI POLMONI IN CASO DI INGESTIONE. HARMFUL: MAY CAUSE LUNG DAMAGE IF SWALLOWED.	
S 9	CONSERVARE IL RECIPIENTE IN LUOGO BEN VENTILATO. KEEP CONTAINER IN A WELL-VENTILATED PLACE.	
S13	CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. KEEP AWAY FROM FOOD, DRINK AND ANIMAL FEEDINGSTUFFS.	
S16	CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. KEEP AWAY FROM SOURCES OF IGNITION - NO SMOKING.	
S33	EVITARE L'ACCUMULO DI CARICHE ELETTROSTATICHE. TAKE PRECAUTIONARY MEASURES AGAINST STATIC DISCHARGES.	
S43	IN CASO DI INCENDIO « NON USARE ACQUA ». IN CASE OF FIRE 'NEVER USE WATER'.	
S62	IN CASO DI INGESTIONE NON PROVOCARE IL VOMITO: CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO E MOSTRARGLI IL CONTENITORE O L'ETICHETTA. IF SWALLOWED, DO NOT INDUCE VOMITING; SEEK MEDICAL ADVICE IMMEDIATELY AND SHOW THIS CONTAINER OR LABEL.	
	CONTIENE/CONTAINS NAPHTA (PETROL.) HYDROTREATED HEAVY NAFTA(PETROLIO), FRAZIONE PESANTE DI HYDROTREATING	

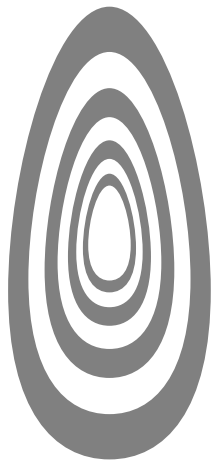
CLEAN
STONE

L'IDROREPELENTE - ANTIMACCHIA
PER LA PIETRA
WATERPROOF - ANTI-STAIN FOR STONE



AVVERTENZE/ WARNING
TENERE LONTANO DALLA
PORTATA DEI BAMBINI
NON INGERIRE
KEEP OUT OF REACH OF
CHILDREN
DO NOT SWALLOW
contiene/contains:
(Reg.CE 648/04) 5-15%: idrocarburi
alogenati; superiore al 30%: idrocarburi
Contenuto netto / Net contents 500 ml

REINIGUNGSPRODUKTE



CLEAN WOOD

PRODOTTO PER LA PULIZIA DEL LEGNO
PRODUCT TO CLEAN WOOD

AVVERTENZE/ WARNING

TENERE LONTANO DALLA
PORTATA DEI BAMBINI
NON INGERIRE
KEEP OUT OF REACH OF
CHILDREN
DO NOT SWALLOW

CONTIENE/CONTAINS

(Reg. CE 648/04) 5-15% Propan-2-ol.
Biodegradabilità: 90%

*Scheda dati di sicurezza disponibile su
richiesta per gli utilizzatori professionali.
Safety data sheet available upon request
for professional users.*



REINIGUNGSPRODUKTE

CLEAN SURFACE

detergente pronto uso
ready-use cleansing agent



CLEAN
SURFACE

AVVERTENZE/ WARNING

TENERE LONTANO DALLA
PORTATA DEI BAMBINI
NON INGERIRE
KEEP OUT OF REACH OF
CHILDREN
DO NOT SWALLOW

CONTIENE/CONTAINS

(Reg. CE 648/04) 1-10% Glicoli, 0,1-1% EDTA
(Reg. CE 648/04) 1-10% Glycols, 0,1-1% EDTA

Contenuto netto / Net contents **750 ml**