

nola®



Frank Möbelgruppe

Design David Taylor

Die Frank Möbelgruppe ist eine klassische Serie für den Außenbereich. Die Möbel sind mit längeren Armlehnen, höherem Sitz und aufrechter Rückenlehne anbringbar und zugänglich. Mit seiner Formensprache fügt er sich in die meisten urbanen Umgebungen ein.

ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i
Svanens Husportal  

EGENSKAPER

 Barrierefrees Produkt

Gewichte und Maße

Frank Sofa

Länge: 160 cm
Breite: 62 cm
Höhe: 88 cm
Sitztiefe: 48 cm
Gewicht 38 kg

Frank Sessel

Breite: 56 cm
Höhe: 88 cm
Sitzhöhe: 48 cm
Tiefe: 62 cm
Gewicht 27 kg

Frank Kinderstuhl

Breite: 32 cm
Höhe: 55 cm
Sitzhöhe: 31 cm
Tiefe: 35 cm
Gewicht 8 kg

Artikelnummer und Kombinationen

B11-06 Startkosten für die Pulverbeschichtung von Stahl in einer anderen Farbe als der Standardfarbe Wählen Sie eine RAL-Farbe

U16-25 Frank Sofa

U16-27 Frank Sessel

U19-29 Frank barnstol

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

EK für geölte eiche.

MH für geöltes mahagoni.

IPE für ipé.

Wird hinter der Artikelnummer kein Buchstabe eingetragen, erhält man Kiefer grau lasiert. NCS S 5502-B.

C Für jede andere Farbe als die Standardfarbe wird ein Startpreis berechnet.

FARBE AUF STAHL

Noir 2200 Sablé (schwarz).

C Für jede andere Farbe als die Standardfarbe wird ein Startpreis berechnet.


Wenn nach der Artikelnummer kein Buchstabe eingetragen wird, erhält man grau beschichtetes Kiefernholz.


EK für geölte Eiche

MH für Mahagoni

C für jede Stahlfarbe Gegen Aufpreis.

Standardfarben

 NCS S 5502-B

 Noir 2200 Sablé

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Kiefernholz

Nolas Kiefer ist von hoher Qualität und stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Kiefer ist eine umweltfreundliche, heimische Holzart. Beschädigtes oder unbehandeltes Kiefernholz wird durch Zersetzungsprozesse recht leicht angegriffen, daher ist es besonders wichtig, beschädigte Oberflächen zu reparieren.

Ipé

Unser FCS-gekennzeichnetes Ipé ist dank seiner hohen Dichte ein extrem hartes Holz. Die Härte sorgt für eine sehr lange physikalische Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegenüber den Einwirkungen von Sonne, Regen und anderen Witterungseinflüssen über Jahrzehnte.

Mahagoni – FSC-zertifiziert

FSC-gekennzeichnetes Mahagoni ist eine Holzart mit guter Haltbarkeit im Außenbereich. Zudem behält es seinen Farbton besser als beispielsweise Eiche und Teakholz. Mahagoni lebt und bewegt sich ziemlich viel, wenn auch etwas mehr als Teakholz.

Eiche

Eiche ist ein schweres, hartes und durchschnittliches Holz. Mäßig formstabil bei Feuchtigkeitsveränderungen. Eichenholz wird schwarz, wenn es längere Zeit Feuchtigkeit oder Nässe ausgesetzt ist. Die übrigen Eigenschaften des Holzes werden dadurch jedoch nicht beeinträchtigt. Dank seiner Härte und Zähigkeit eignet sich das Eichenholz für Möbel und andere Anwendungen in exponierten Umgebungen.

Recyceltes Sandguss-Aluminium

Aus Schrott recyceltes Aluminium wird von Hand in Sandformen gegossen. Der Energieverbrauch beim Schmelzen von recyceltem Aluminium beträgt etwa 5 % im Vergleich zur Verwendung von Neualuminium.

Decklack auf Wasserbasis

Die Decklasur von Holz erfolgt mit einer wasserbasierten Decklasur. Eine Farbe auf Wasserbasis, die schonender für die Umwelt ist. Bei normalem Gebrauch weist der Lack eine gute Verschleißfestigkeit und lange Haltbarkeit auf.

Holzöl

Holzöl schützt gut vor den Belastungen des Außenklimas und unterstreicht gleichzeitig die natürliche Optik und Eigenschaften des Holzes.

Pulverbeschichtung

Bei der Pulverbeschichtung handelt es sich um eine Beschichtung, die als rieselfähiges, trockenes Pulver aufgetragen wird. Im Gegensatz zu herkömmlichen Flüssiglacken wird Pulverlack meist elektrostatisch aufgetragen und anschließend unter Hitze oder ultraviolettem Licht ausgehärtet. Das Ergebnis ist eine gleichmäßige, strapazierfähige Farboberfläche mit dem gewünschten Glanzgrad.

Montage und Befestigung

Freistehend

Freistehendes Produkt, das direkt auf dem Untergrund platziert wird.

Frank ist freistehend, kann aber bei Bedarf mit dem Boden verschraubt werden.

Pflege und Wartung

Deckglasiertes Kiefernholz – auf Wasserbasis

Produkte aus lasiertem Kiefernholz müssen regelmäßig mit Alkydfarbe gepflegt werden. Wartungsintervalle ca. 1 Mal pro Jahr. Beschädigungen und Risse sollten umgehend repariert werden. Ausbesserungslacke auf Sprühverpackungen sind in Standardfarben auf Bestellung erhältlich.

Geölte Eiche

Für den besten Schutz sollte geöltes Eichenholz zweimal im Jahr geölt werden. Eine gute Pflege kann die Entstehung von Flecken nie vollständig verhindern, aber nicht gepflegtes Eichenholz wird schneller schwärzer und grau, hat aber dennoch eine sehr lange Lebensdauer. Beim Nachölen von Produkten sollte ein fein gekochtes Öl, das in das Holz eindringt, einem filmbildenden Öl vorgezogen werden.

Geöltes Mahagoni

Geöltes Mahagoni sollte zweimal im Jahr geölt werden.

Ipé

Ipé hat eine Haltbarkeit von bis zu 40 Jahren, wenn es nicht mit der üblichen Pflege behandelt wird. Bei regelmäßiger Ölung einmal pro Saison mit Holzöl beträgt die Haltbarkeit bis zu 100 Jahre. Unbehandeltes Ipé verfärbt sich mit der Zeit von Rotbraun zu einem eher silbergrauen Farbton. Soll die braune Farbe erhalten bleiben, muss sie mit Holzöl behandelt und gepflegt werden.

Sandguss-Aluminium

Pflege und Wartung von Aluminium sind normalerweise nicht erforderlich, aber achten Sie darauf, es zu waschen und sauber zu halten. Eine unbehandelte Aluminiumurne erhält mit der Zeit eine matte Oberfläche.

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

[Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/](http://nola.se/de/pflege/)

Versionen

Erhältlich als Sofa, Sessel und Kinderstuhl.

Charakter

Moderne und doch klassische Möbelgruppe für den Außenbereich. Anbringbar und zugänglich mit längeren Armlehnen, höherem Sitz und aufrechter Rückenlehne.

Designer

David Taylor





Sessel Frank, entworfen von David Taylor, in der Östra Drottninggatan in Gävle. Er wird auch mit einem Tisch und einem Hochstuhl aus der Parco-Serie kombiniert, die von Broberg & Ridderstråle entworfen wurden. Foto: Jann Lipka.

