

# SEELA ES311

Antti Kotilainen | 2018





Outdoor ist in erster Linie eine Frage der Sensibilität, der Augen und der Seele, die in der Natur mit ihren unendlichen Formen nach Antworten suchen. Aus diesem Streben hat sich die Schönheit des finnischen Designs entwickelt. Und das Zusammentreffen von Antti Kotilainen und Lapalma hat zu SEELA, einem kleinen Meisterwerk der Gelassenheit, geführt. Das sehr leichte Gestell und die Sitzschale aus Polypropylen in den Farben Fels, Eis, Schnee und Holz, bilden eine durchgehende Linie, die sich von der äußerst komfortablen Sitzfläche mit austauschbaren Sitzpads in die schalenförmige Rückenlehne fortsetzt. Auch in der Version Hocker erhältlich. Leicht wie ein Atemhauch.



# SEELA

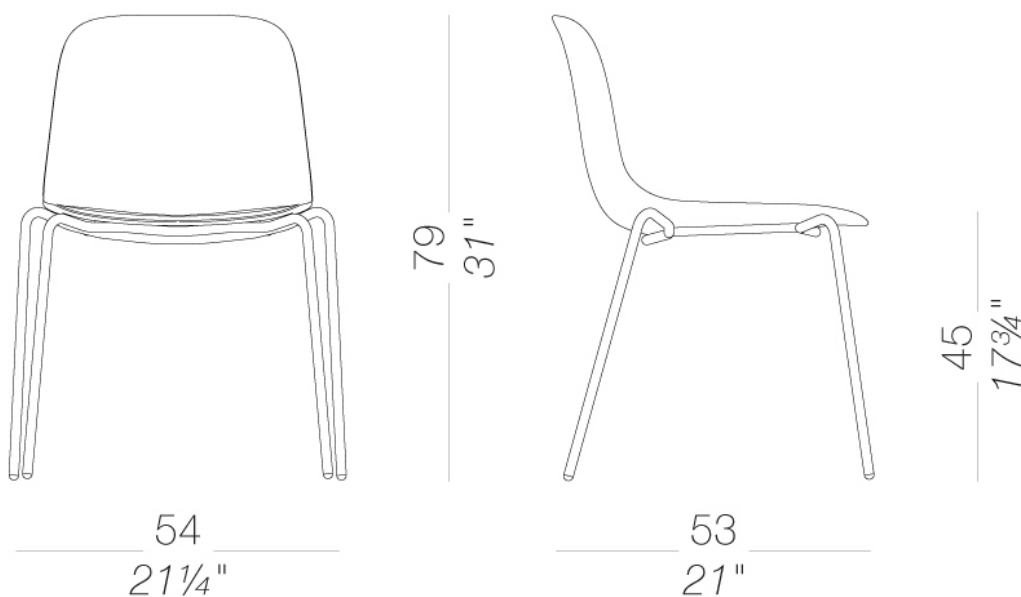
Antti Kotilainen | 2018



## ES311 Mit vier Beinen

Vierbeiniges Gestell für stapelbaren Stuhl aus Edelstahl 304, sandgestrahlt oder polyester pulverlackiert. Gleiter aus Nylon. Sitzschale mit austauschbarer Sitzeinlage aus Polypropylen in verschiedenen Farben mit kleinem Wasserabflussloch. Das Polypropylen enthält einen UV-Schutz.

TEST CLASS 1 - PP



# SEELA ES311

Antti Kotilainen | 2018

## Gestell



pulverlackiert  
pistacchio | outdoor  
1 Kleuren



pulverlackiert  
perla | outdoor  
1 Kleuren



pulverlackiert  
celeste | outdoor  
1 Kleuren



pulverlackiert  
mattone | outdoor  
1 Kleuren



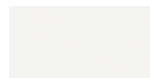
pulverlackiert  
oliva  
1 Kleuren



pulverlackiert  
tortora | outdoor  
1 Kleuren



pulverlackiert  
schwarz  
1 Kleuren



pulverlackiert  
weiß  
1 Kleuren

## Sitzschale



Kunststoff  
Polypropylen  
8 Kleuren



Kunststoff  
recyceltes  
polypropylen  
1 Kleuren

## Sitzfläche



Kunststoff  
Polypropylen  
8 Kleuren



Kunststoff  
recyceltes  
polypropylen  
1 Kleuren

## Bitte prüfen Sie die Farben an Hand der Muster

### Gebrauchs- und Pflegehinweise

Auch Kunststoffe, die für den Einsatz im Freien bestimmt sind, können im Laufe der Zeit von bestimmten Luftschadstoffen (z.B. saurer Regen, hohe Konzentration an Feinstaub (PM10), Stickoxiden, Kohlenwasserstoffen usw.) angegriffen werden. Mögliche Oberflächen- und Farbveränderungen können daher unter bestimmten Expositionsbedingungen durchaus auftreten und werden nicht als Reklamationsgrund anerkannt.

Verwenden Sie keine Bleichmittel, salzsäurehaltige Reinigungsmittel oder chloridhaltige Produkte auf den Metallteilen. Salz, Kalkstein oder Säure (von Kaffee, Wein, Orangensaft, Tomatensaft, Zitrone usw.) können Teile aus Edelstahl entfarben, wenn diese nicht unverzüglich gereinigt werden. Produkte oder Teile aus Edelstahl, die am Meer oder bei der Ausstattung in Schwimmbädern zum Einsatz kommen, müssen häufiger gereinigt werden, um Chloridablagerungen zu entfernen und somit die Oberflächen vor Korrosion und chemischem Angriff zu schützen. Flecken auf der Edelstahloberfläche müssen umgehend gereinigt werden. Wenn sie für längere Zeit belassen werden, können sie dauerhaft werden.

Die Lebensdauer der Produkte ist auch abhängig von der Pflege. Reinigen Sie die Oberflächen regelmäßig, trocknen Sie sie mit einem sauberen Tuch ab und entfernen Sie eventuell stehendes Wasser, insbesondere wenn sie hoher Luftfeuchtigkeit oder Meeresklima ausgesetzt sind.

Wir empfehlen, die Produkte, die nicht in Gebrauch sind, an geschützten Stellen zu lagern und mit einem wasserdichten Schutz abzudecken. In diesem Fall ist es allerdings ratsam, die Abdeckung regelmäßig abzunehmen, um das Produkt zu lüften, damit sich weder Schimmel noch Feuchtigkeitsflecken bilden.

MÄNGEL ODER ABNUTZUNGERSCHEINUNGEN, DIE IM LAUFE DER ZEIT BZW. DURCH DEN NORMALEN GEBRAUCH DES PRODUKTS ENTSTEHEN, UNTERLIEGEN KEINERLEI GARANTIEANSPRÜCHEN.