

HAL

Jasper Morrison, 2010/2014

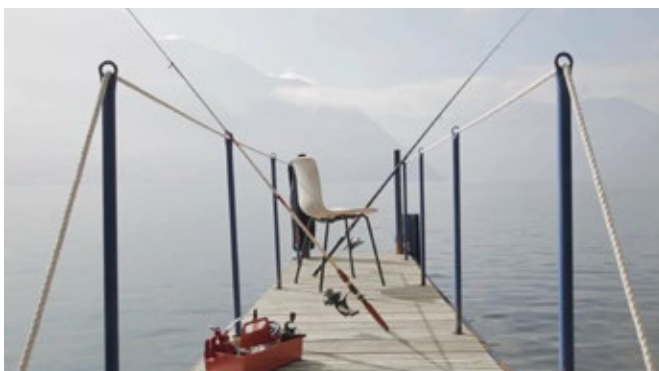


«Speziell ist üblicherweise weniger nutzbar als normal», so Jasper Morrisons Leitsatz für ein Design, das nicht extraordinär, sondern «supernormal» auftritt und sich wie HAL den Gesetzen des Alltags fügt. Mit HAL hat er den multifunktionalen Schalenstuhl neu interpretiert und eine variantenreiche Familie mit klarem, zeitgenössischem Ausdruck geschaffen. Die Form der Sitzschale bietet viel Bewegungsfreiheit und erlaubt unterschiedliche Sitzpositionen – auch seitwärts oder rittlings.

Die vielen verschiedenen Untergestelle des Stuhls können mit einer Kunststoffschale (HAL), mit einer Sitzschale aus Schichtholz (HAL Ply) oder mit einer gepolsterten Schale mit wechselbarem Stoffbezug (HAL Soft) kombiniert werden. In den Versionen mit Kunststoffschale und pulverbeschichtetem Untergestell ist HAL auch für den Einsatz im Aussenbere-

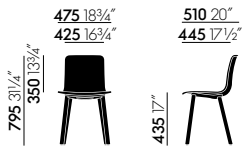
ich geeignet. Für HAL ist zudem ein Überzug in verschiedenen Stofffarben erhältlich und für die HAL-Modelle mit Kunststoffschale ein Sitzpolster.

Verwandt mit HAL ist der HAL Armchair.



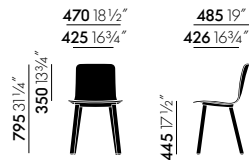
HAL Tube ist mit dem in den Farben elfenbein oder basic dark pulverbeschichteten Vierbein-Untergestell wetterbeständig und kann so auch auf dem Balkon oder im Garten eingesetzt werden. Spezielle Additive verlangsamen dabei das Ausbleichen der Sitzschalen-Farben durch Sonneneinstrahlung.

HAL Wood



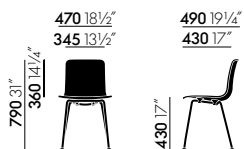
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- **Untergestell:** nicht stapelbares Holzuntergestell in Eiche natur oder Eiche dunkel. Verbindung Sitzschale-Untergestell aus Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey.
- **Holzherkunft:** Eiche (Quercus robur) aus Westeuropa und/oder Polen.

HAL Ply Wood



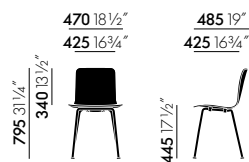
- **Sitzschale:** Schichtholz.
- **Untergestell:** nicht stapelbares Holzuntergestell in Eiche natur oder Eiche dunkel. Verbindung Sitzschale-Untergestell aus Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey.
- **Holzherkunft:** Eiche (Quercus robur) aus Westeuropa und/oder Polen.

HAL Tube



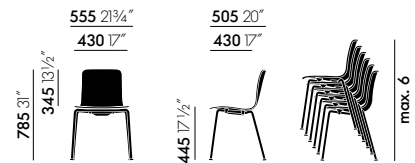
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- **Untergestell:** Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, nicht stapelbar, verchromt und pulverbeschichtet elfenbein oder basic dark. Die pulverbeschichtete Variante ist outdoorfähig.

HAL Ply Tube



- **Sitzschale:** Schichtholz (USA).
- **Untergestell:** Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, nicht stapelbar, verchromt oder pulverbeschichtet elfenbein und basic dark.

HAL Ply Tube Stackable



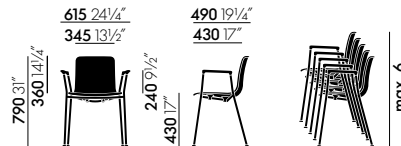
- **Sitzschale:** Schichtholz (USA).
- **Untergestell:** Stapelbares Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt. Am Boden zu 6 Stk. stapelbar, auf dem Stapelwagen zu 15 Stk. stapelbar.

HAL Tube Stackable



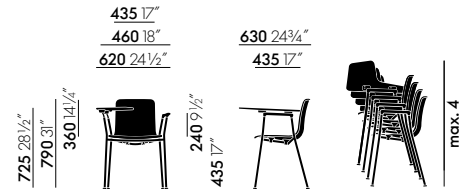
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen.
- **Untergestell:** Stapelbares Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt. Am Boden zu 6 Stk. stapelbar, auf dem Stapelwagen zu 10 Stk. stapelbar.

HAL Tube Armrest



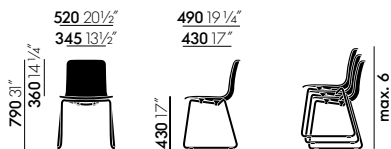
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen.
- **Untergestell:** Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt. Am Boden und auf dem Stapelwagen zu 6 Stk. stapelbar. Farbe Armauflage immer wie Sitzschale.

HAL Tube Writing Tablet



- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen.
- **Untergestell:** Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, mit aufklappbarem Schreibtislar in schwarz, immer auf der rechten Seite (sitzend) montiert. Am Boden und auf dem Stapelwagen 4 Stühle stapelbar.

HAL Sledge



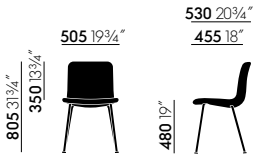
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen.
- **Untergestell:** Schlittenuntergestell aus Stahlrohr verchromt. Am Boden zu 6 Stk. stapelbar, auf dem Stapelwagen zu 13 Stk. stapelbar. Auch mit Reihenverbindung erhältlich.

HAL Cantilever



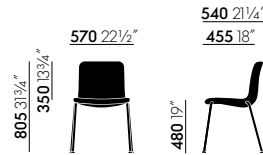
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- **Untergestell:** Freischwinger-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt, nicht stapelbar.

HAL Soft Tube



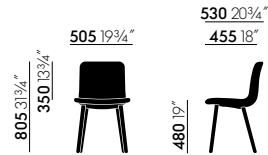
- **Sitzschale:** aus glasfaserverstärktem Polyamid. Polster aus Polyurethanschaum, mit auswechselbarem Stoffbezug (nur über Vitra-Service).
- **Untergestell:** Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt oder pulverbeschichtet in basic dark.

HAL Soft Tube Stackable



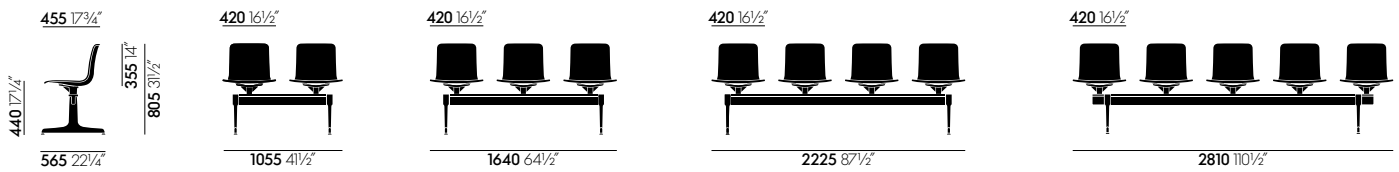
- **Sitzschale:** aus glasfaserverstärktem Polyamid. Polster aus Polyurethanschaum, mit auswechselbarem Stoffbezug (nur über Vitra-Service).
- **Untergestell:** Stapelbares Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt oder pulverbeschichtet in basic dark. Am Boden zu 6 Stk. stapelbar.

HAL Soft Wood



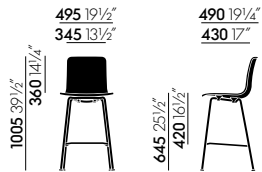
- **Sitzschale:** aus glasfaserverstärktem Polyamid. Polster aus Polyurethanschaum, mit auswechselbarem Stoffbezug (nur über Vitra-Service).
- **Untergestell:** nicht stapelbares Holzuntergestell in Eiche natur oder Eiche dunkel.
- **Verbindung Sitzschale-Untergestell:** aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet.

HAL auf Traverse



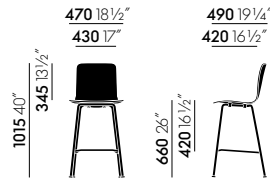
- **Sitzschale:** aus durchgefärbtem Polypropylen oder Schichtholz.
- **Tischelement:** Vollkernmaterial schwarz (560 x 430 mm).
- **Untergestell:** 2-5 Einheiten (immer zwei Füße), wahlweise ausrüstbar mit Sitzschalen oder Tischelementen. T-Tragbalken pulverbeschichtet, Aluminiumfuss. Mit Gleitern für Teppichboden oder mit rutschfesten Gleitern für harte Böden.

HAL Stool Medium



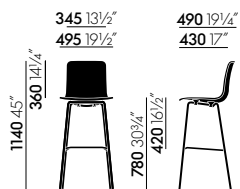
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- **Untergestell:** Stahlrohr verchromt, nicht stapelbar.

HAL Ply Stool Medium



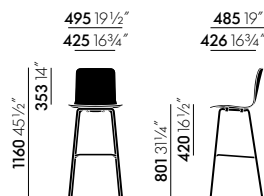
- **Sitzschale:** Schichtholz (USA).
- **Untergestell:** Stahlrohr verchromt, nicht stapelbar.

HAL Stool High



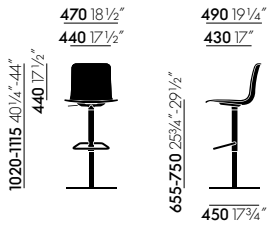
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- **Untergestell:** Stahlrohr verchromt mit Rutschhemmung auf Fussstütze, nicht stapelbar.

HAL Ply Stool High



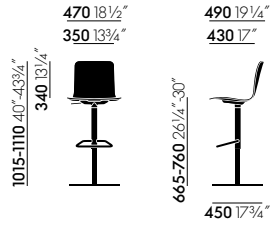
- **Sitzschale:** Schichtholz (USA).
- **Untergestell:** Stahlrohr verchromt mit Rutschhemmung auf Fussstütze, nicht stapelbar.

HAL Barstool



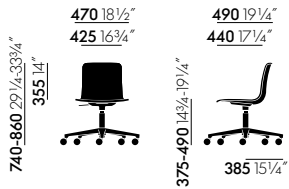
- **Sitzschale:** drehbar, durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- **Untergestell:** höhenverstellbares Stahlrohr-Untergestell, Gasfeder pulverbeschichtet basic dark, Verbindungsrohr und Füssstütze Stahlrohr verchromt mit Rutschhemmung. Verbindung Sitzschale-Untergestell in Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey. Füssplatte aus Stahl mit Abdeckblech aus gebürstetem Edelstahl (matt); auf Filzronde.

HAL Ply Barstool



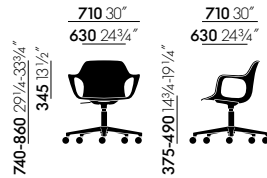
- **Sitzschale:** drehbar, Schichtholz (USA).
- **Untergestell:** höhenverstellbares Stahlrohr-Untergestell, Gasfeder pulverbeschichtet basic dark, Verbindungsrohr und Füssstütze Stahlrohr verchromt mit Rutschhemmung. Verbindung Sitzschale-Untergestell in Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey. Füssplatte aus Stahl mit Abdeckblech aus gebürstetem Edelstahl (matt); auf Filzronde.

HAL Studio



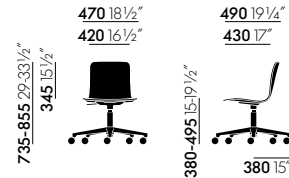
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen.
- **Untergestell:** 5-Stern-Untergestell in Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet basic dark. Drehbar, mit Komforttiefenfederung und höhenverstellbar.

HAL Armchair Studio



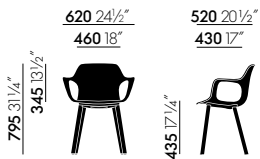
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- **Untergestell:** 5-Stern-Untergestell in Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet basic dark. Drehbar, mit Komforttiefenfederung und höhenverstellbar.

HAL Ply Studio



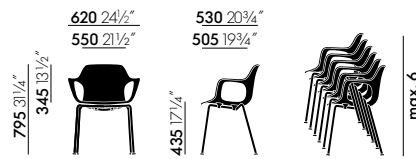
- **Sitzschale:** Schichtholz (USA).
- **Untergestell:** 5-Stern-Untergestell in Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet basic dark. Drehbar, mit Komforttiefenfederung und höhenverstellbar.

HAL Armchair Wood



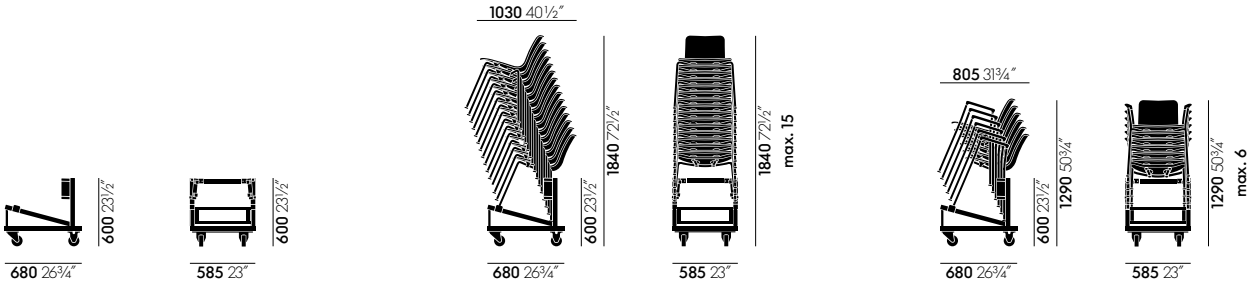
- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- **Untergestell:** nicht stapelbares Holzuntergestell in Eiche natur oder Eiche dunkel. Verbindung Sitzschale-Untergestell aus Aluminium-druckguss pulverbeschichtet dim grey.
- Holzherkunft: Eiche (Quercus **robur**) aus Westeuropa und/oder Polen.

HAL Armchair Tube Stackable



- **Sitzschale:** durchgefärbtes Polypropylen.
- **Untergestell:** Stapelbares Vierbein-Untergestell aus verchromtem Stahlrohr. Am Boden und auf dem Stapelwagen zu 6 Stk. stapelbar. Mit Sitzpolster versehen darf der Stuhl nicht gestapelt werden, weil dieses Schaden nehmen könnte.

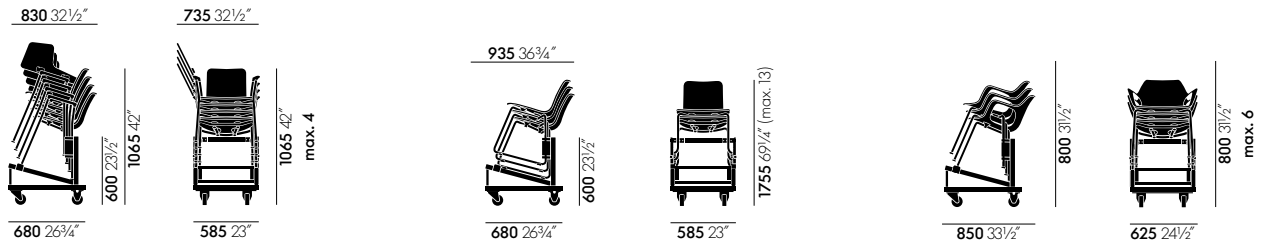
HAL Zusatzelemente



HAL Stapelwagen, für alle stapelbaren HAL geeignet

HAL Tube Stackable, Vierbein-Stahlrohruntergestell, stapelbar

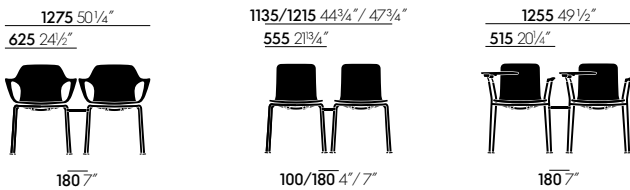
HAL Tube Armrest, Vierbein-Stahlrohruntergestell, stapelbar



HAL Tube Writing Tablet, Stahlrohruntergestell, stapelbar

HAL Sledge, Schlitten-Stahlrohruntergestell, stapelbar, mit Reihenverbindung

HAL Armchair Tube Stackable, Vierbein-Stahlrohruntergestell, stapelbar



HAL Armchair mit Reihenverbindung

HAL Tube Stackable mit Reihenverbindung

HAL Tube Writing Tablet mit Reihenverbindung

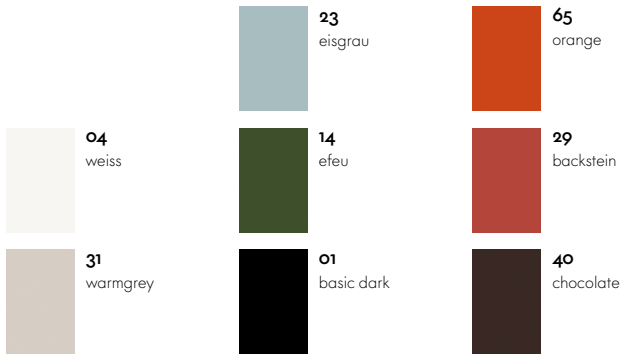
Das HAL Reihenverbindungselement gibt es in zwei Grössen: 100 mm für einen kleineren und 180 mm für einen grosszügigeren Abstand zwischen den Stühlen. Die Nummernclips des Reihenverbindungselements für den .03 passen auch zum HAL Reihenverbindungselement.

Für folgende HAL können die Reihenverbindungselemente in beiden Grössen eingesetzt werden:

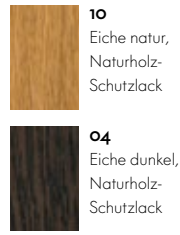
- HAL Tube Stackable
- HAL Ply Tube Stackable
- HAL Tube Armrest

Für folgende HAL kann nur das Reihenverbindungselement 180 mm eingesetzt werden:

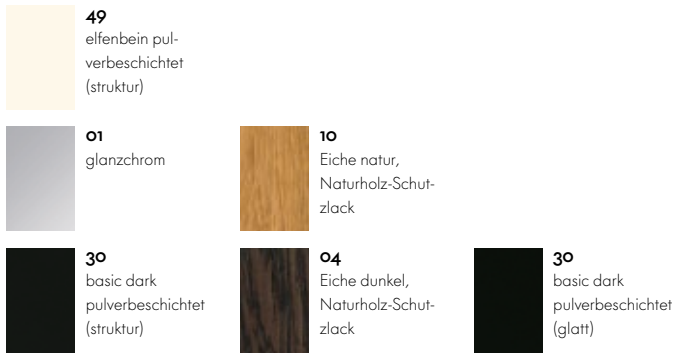
- HAL Armchair Tube Stackable
- HAL Tube Writing Tablet



Sitzschale HAL



Sitzschale HAL Ply



Untergestell

Untergestell HAL
Wood, HAL Ply Wood

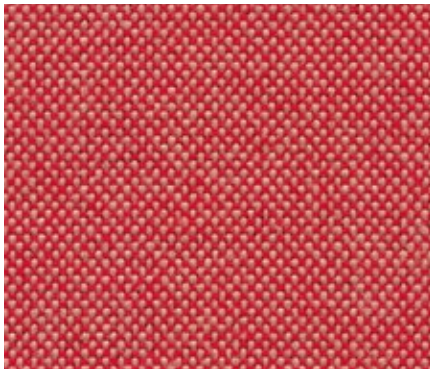
Fünfstern-Untergestell



HAL Sitzüberzug

Die Stoff-Überzüge für die Sitzschalen von HAL und HAL Ply sorgen für noch mehr Komfort. Es gibt sie in 6 vordefinierten Farben im Stoff Plano. Weitere Farben aus der Planokollektion können ab einer Menge von 6 Stück bestellt werden. Mit zwei Laschen an Rückenlehne und Sitzschale sind sie einfach zu befestigen und wieder zu entfernen.

Plano Home/Office, F30



Plano ist ein robustes, ebenmässiges Flachgewebe in Leinwandbindung. Die grosse Farbpalette an Duo-Tönen mit neuen, zarten Washed-Out-Farben enthält viele relativ neutrale Töne und ist in vielen Farben auf die Hopsak-Palette abgestimmt. Plano eignet sich aufgrund seiner Langlebigkeit auch ideal für Office-Einrichtungen.

Plano ist in 39 Farben erhältlich.

Material	100% Polyester
Gewicht	265 g/m ²
Breite	142 cm +/- 2 cm
Scheuerfestigkeit	80.000 Martindale
Lichtechtheit	Typ 6
Pilling	Note 4-5
Reibechtheit	Note 4-5 trocken und nass

Sitzüberzug, Plano (bis 6 Stück)

05 cremeweiss/siergrau	12 lichtgrau/eisblau	84 poppy red/champagner	07 orange	69 dunkelgrau	54 braun
----------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------	---------------------	-------------------------	--------------------

Sitzüberzug, Plano (für Bestellungen ab 6 Stück)

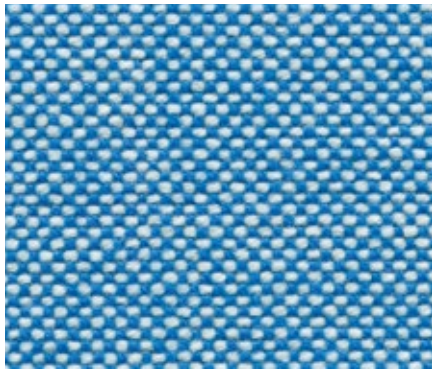
88 weiss	68 avocado	17 forest/siergrau	12 lichtgrau/eisblau	19 siergrau	62 dunkelgrau/nero
05 cremeweiss/siergrau	34 wiesengrün/forest	40 coconut/forest	13 nero/eisblau	87 nero/cremeweiss	73 nero/coconut
18 hellgrau/siergrau	61 classic green/cognac	52 mint/forest	81 blau/coconut	74 siergrau/nero	66 nero
39 gelb/pastellgrün	41 classic green/forest	43 petrol/nero	86 dunkelblau/braun	69 dunkelgrau	54 braun
75 kastanie/nero	97 rot/coconut	63 rot/poppy red	80 coffee		
11 kastanie/cognac	72 poppy red	84 poppy red/champagner	99 cognac/pergament		
67 cognac	07 orange	15 pink/siergrau	20 tobacco/cremeweiss		
98 dunkelrot/nero	96 rot/cognac	16 dunkelrot/eisblau	03 pergament/cremeweiss		



HAL Sitzpolster

Nichtstapelbare HAL mit Kunststoffsitzschale sind mit einem festen Sitzkissen aus dem Stoff Hopsak erhältlich und bieten damit einen angenehmen Sitzkomfort.






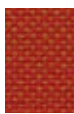



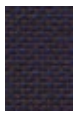









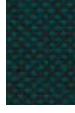




Hopsak Home/Office, F60







Hopsak ist ein ausdrucksstarkes, leinwandgebundenes Flachgewebe aus Polyamid. Die Duoton-Farben bieten in kontrastreichen, in leuchtend farbigen oder in ruhigen Kombinationen von Kett- und Schussfäden eine Vielzahl von Gestaltungsoptionen. Als langlebiger und strapazierfähiger Stoff kann Hopsak in privaten Einrichtungen und im öffentlichen Raum eingesetzt werden.

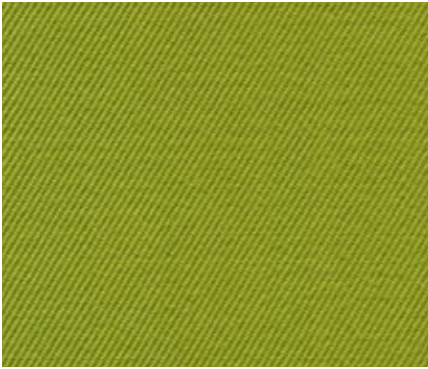
Material	100% Polyamid
Gewicht	550 g/m ²
Breite	127 cm +/- 2 cm
Scheuerfestigkeit	200.000 Martindale
Lichtechtheit	Typ 6
Pilling	Note 4-5
Reibechtheit	Note 4-5 trocken und nass

Sitzpolster Hopsak

 71 gelb/lindgrün	 85 mint/elfenbein	 81 eisblau/elfenbein	 74 dunkelblau/elfenbein	 78 nero/moorbraun	 96 rot/cognac
 69 wiesengrün/elfenbein	 86 mint/forest	 82 eisblau/moorbraun	 75 dunkelblau/moorbraun	 76 kastanie/moorbraun	 63 rot/poppy red
 70 wiesengrün/forest	 77 nero/forest	 83 blau/elfenbein	 05 dunkelgrau	 80 warmgrey/moorbraun	 65 koralle/poppy red
 87 elfenbein/forest	 73 petrol/moorbraun	 84 blau/moorbraun	 66 nero	 62 rot/moorbraun	 68 pink/poppy red

 67 poppy red/elfenbein
 72 gelb/poppy red
 88 cognac/elfenbein
 79 warmgrey/elfenbein

Twill Home/Office, F60



Der hohe Anteil an Naturfasern verleiht Twill eine angenehme Haptik und sorgt für einen wohnlichen Ausdruck. Weil der Stoff gleichzeitig sehr strapazierfähig und scheuerfest ist, verbindet er Eigenschaften, wie man sie sonst nur von Möbeln aus dem privaten Bereich kennt, mit den hohen Anforderungen des Projektgeschäfts.

Twill ist in 18 Farben erhältlich.

Material	30% Polyamid, 70% Schurwolle
Gewicht	325 g/m ²
Breite	155 cm +/- 2 cm
Scheuerfestigkeit	100.000 Martindale
Lichteuchtigkeit	Typ 6
Pilling	Note 4-5
Reibechtheit	Note 4-5 trocken und nass

Sitzpolster Twill, HAL A-Stacker

