

Pressed Chair



Pressed Chair



Reduzierter geht es nicht. Dieser Stuhl besteht aus nur einem einzigen Stück Blech, 2,5 mm dünn, das durch Verformung und eine umlaufende Vertiefung seine Stabilität erhält. Funktionaler geht es auch nicht. Pressed Chair ist stapelbar und sowohl innen als auch außen einsetzbar.

Harry Thaler,
2011

As reduced as it gets. This chair consists of just one piece of 2.5 mm sheet metal which obtains its stability by deformation and a peripheral indentation. As functional as it gets. Pressed Chair is stackable and suitable for indoor and outdoor use.

Pressed Chair



Pressed Chair



Pressed Chair



Pressed Chair



Pressed Chair



Pressed Chair



Pressed Chair

Aluminium / *Aluminium*

● Unbehandelt* / *Untreated**

Aluminium / *Aluminium*

● Handpoliert** / *Hand-polished***

Aluminium pulverbeschichtet (glänzend)

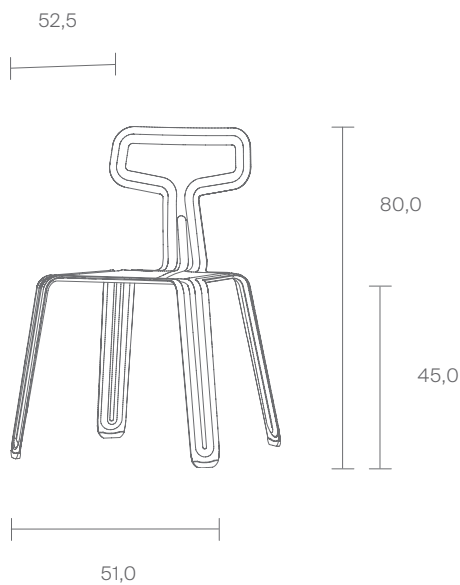
Aluminium powder-coated (glossy)

○ Verkehrsweiß / *Traffic White* (RAL 9016)

● Schwarz 815 / *Black 815* (RAL 9005)

● Blaumann / *Blue Collar* (ca./approx. RAL 5002)

● Friesisch Gelb / *Friesian Yellow* (RAL 1018)



* Bearbeitungsspuren sind sichtbar. Das Material weist eine leichte Unregelmäßigkeit auf, die sich im Laufe der Zeit verstärken kann. Ein sichtbarer Abrieb z. B. auf heller Kleidung ist möglich.

** Leichte Unregelmäßigkeiten geben dem Stuhl einen einzigartigen und individuellen Charakter. Feine Linien und Kanten, die durch das Pressverfahren entstehen, treten deutlicher hervor und reflektieren im Licht.

* Processing traces are visible. The material shows minor irregularities which can become more pronounced in the course of time. Visible rubbing e.g. on lighter coloured clothes is possible.

** Slight irregularities give the chair a unique and individual character. Fine lines and edges created by the pressing process become more pronounced and reflect the light.



Wir können auch anders! Für dieses Produkt sind Sonderfarben (RAL-Farbtöne) möglich.
There's more than one way to do it! Simply adjust the colour (RAL colour) of this product.

Geprüft nach DIN 68878 und DIN EN 12520 von TÜV Rheinland.
DIN 68878 and DIN EN 12520 approved by TÜV Rheinland.

Filz

Felt

● Anthrazit / *Anthracite*

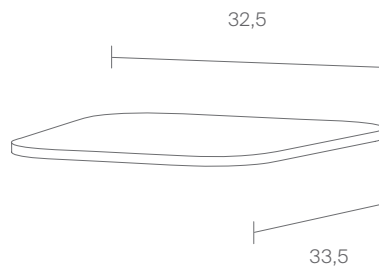
Neopren

Neoprene

● Schwarz / *Black*

(Einseitig kaschiert mit Nylonjersey)

(One-sided coated with nylon jersey)



Pressed Chair

