

CONTINUUM

design Fabio Bortolani
2011



CONTINUUM

Eine Linie formt das Volumen. Continuum ist ein Band, daß sich sanft biegt und so dreidimensional wird.
Jedes Element - der Sitz, wie die Fußstütze - ist ohne Unterbrechung in seine Bewegung eingeschrieben.



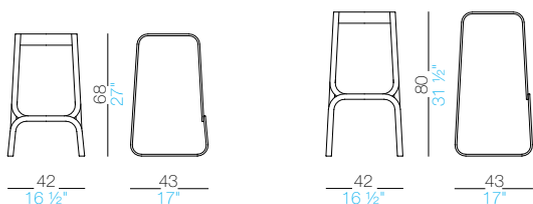
CONTINUUM



CONTINUUM

design Fabio Bortolani
2011

Hocker in zwei verschiedenen Höhen mit Gestell aus sandgestrahltem Edelstahl AISI 304 oder pulverlackiert. Die Sitzschale folgt den Konturen des Gestells und ist in Eiche gebleicht, schwarz gebeizt, weiß lackiert oder mit Soft-Leder bezogen lieferbar.



test

EN 1725/2000 6.2.1 - 6.2.2

Gestell	Sitz
 Edelstahl sandgestrahlt	 weiß lackiert
 pulverlackiert: schwarz	 Eiche gebleicht
 pulverlackiert: weiß	 schwarz gebeizt offenporig
	 Softleder 7 Farben

Informationen zu den verfügbaren Farben der, Leder entnehmen Sie bitte den Materialmustern

Gebrauchs- und Pflegehinweise

Wischen Sie die Bestandteile aus Holz, Leder, Stoff und Metall mit einem feuchten Tuch oder mit einem verdünnten, neutralen Reinigungsmittel ab. Es dürfen weder alkohol-, chlor- oder lösungsmittelhaltige noch scheuernde Reinigungsmittel verwendet werden. Heben Sie das Produkt nicht an der Sitzfläche, sondern immer am Gestell an. Das Produkt darf nicht ungleichmäßig belastet und nur in normaler Position aufgestellt werden (es muss mit allen vier Füßen oder der Bodenplatte auf einem ebenen Untergrund aufgestellt werden). Lapalma haftet nicht für Schäden, die durch den Gebrauch des Produktes an empfindlichen Fußböden entstehen. Vermeiden Sie jeglichen unsachgemäßen Gebrauch: steigen Sie nicht mit den Füßen auf die Sitzfläche, die Fußstütze oder die Armlehnen. Holz und Leder sind von Natur aus empfindliche Materialien. Kleine Unvollkommenheiten dieser Materialien können nicht als Qualitätsmangel angesehen werden. Setzen Sie das Produkt weder der Witterung noch Temperaturen über 40° C aus. Auch die für den Gebrauch im Außenbereich bestimmten Produkte reagieren im Laufe der Zeit auf die Witterungseinflüsse. Bestimmte Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeits- oder Salzgehalt der Luft können Veränderungen der Oberflächen des Produkts bewirken. Ein sorgsamer Umgang mit dem Produkt und regelmäßige Pflege erhöhen seine Lebensdauer. Die Farbe des Produkts kann sich im Laufe der Zeit durch Lichteinwirkung verändern. Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten müssen von geschultem Fachpersonal ausgeführt werden. Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial erst, wenn das Produkt vollständig montiert ist, damit kein Zubehör, wie Schrauben o.ä., verloren gehen kann. Wenn das Produkt am Ende seines Lebenszyklus angelangt ist, muss das Produkt bzw. die einzelnen Komponenten nach den jeweils geltenden gesetzlichen Bestimmungen entsorgt werden.