

CUSHIONS BY BENE

Mit den Cushions by Bene bringen Sie Farben und Texturen in jeden Raum. Die handgefertigten Kissen sind nachhaltig und bestehen zu 100 %

aus einer Latexflockenfüllung aus postindustriellem Recycling. Der Bezug ist abnehmbar und waschbar. Die Kissen sind in 3er-Sets erhältlich.



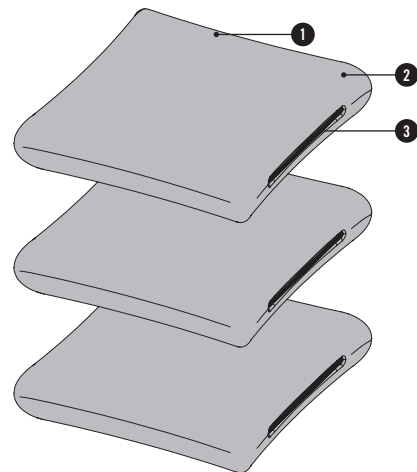
bene

INSPIRIERENDE BÜROS. SEIT 1790.

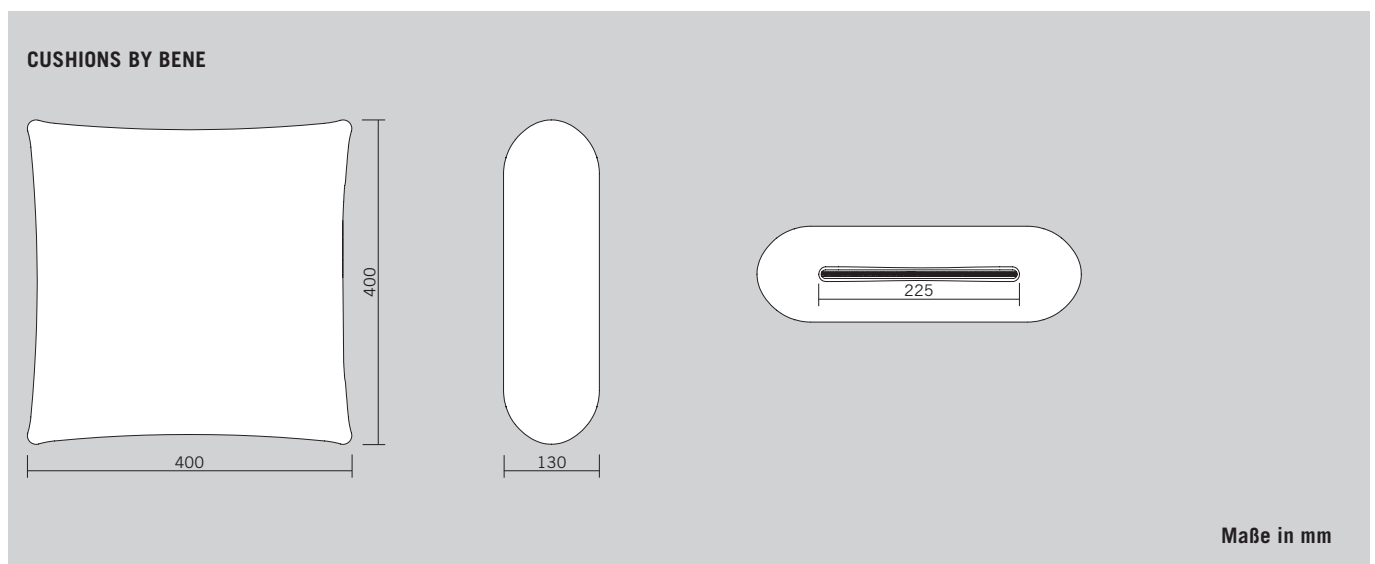
PRODUKTBESCHREIBUNG

CUSHIONS BY BENE

- ❶ **Bezug:** Bezüge erhältlich in den Stoffgruppen P0 - P4 lt. Bene Kollektion. Im Set zu je 3 Stück (in gleicher Ausführung). Bezug abnehmbar.
- ❷ **Füllung:** 100 % Naturlatex „Flakes“ (Post Industrial Recycling)
- ❸ **Reißverschluss**



ÜBERSICHT & DIMENSIONEN



FARBEN & MATERIALIEN

STOFF



Verschiedene Stoffkollektionen stehen als Bezugsmaterial zur Verfügung: Era, Urban Plus, Xtreme Plus, Rondo, Step, Step Melange, Greenwich, Greenwich Uni, Remix, Europost, Mainline Flax, Fox, Fiord, Steelcut, Hallingdal, Steelcut Trio, Divina Melange, Divina MD.

Nähere Infos zu den einzelnen Kollektionen finden Sie unter www.bene.com.

NACHHALTIGKEIT

Vom Pflichtenheft bis zur Serienreife fließen immer ökologische Anforderungen in den Entwicklungsprozess ein. Dazu gehören die Auswahl umweltverträglicher Materialien wie zum Beispiel CoC-zertifizierter Hölzer aus nachhaltig bewirtschafteten Forstbeständen, die Verwendung von Recyclingwerkstoffen oder der verstärkte Einsatz nachwachsender Rohstoffe. Um eine hohe Recyclingfähigkeit unserer Produkte zu garantieren, verzichten wir so weit wie möglich auf Verbundmaterialien und entwickeln zerlegbare Möbel. Materialkennzeichnung, Reparierbarkeit und eine lange Lebensdauer der eingesetzten Komponenten sind ebenfalls wichtige Anforderungen an das Produktdesign. Aber auch die Zerleg- und Rezyklierbarkeit nach Lebensende der Produkte sind wichtige Kriterien.

NACHHALTIGE ROHSTOFFE

Für Bene ist der Einsatz folgender Komponenten selbstverständlich:

- formaldehydarme Spanplatten
- formaldehydarme Leime
- Wasserlacksysteme
- recyclingfähige Stoffe
- Materialien mit hohen Recyclinganteilen
- PVC-freie Kunststoffe

Bene garantiert, dass seine Produkte frei sind von:

- CMR-Stoffen
- halogenierten Lösungsmitteln in Kunststoffen
- chlorierten Kohlenwasserstoffen
- Schwermetallpigmenten
- Materialien mit Azo-Farbstoffen
- Beschichtungen mit biozider Wirkung (zum Beispiel Holzschutzmittel, Pestizide)

BEITRAG ZU GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

Im Rahmen der ökologischen Gebäudezertifizierung tragen auch Einrichtungssysteme wie Möbel und Trennwände zur Erreichung eines guten Ergebnisses bzw. einer höheren Punktzahl bei.

Die Produkte von Bene können einen Beitrag zu LEED, WELL Building Standard, DGNB, BREEAM etc. leisten. Kriterien sind beispielsweise Umweltproduktdeklarationen, Innenraumluftqualität, Akustik und Umnutzungsfähigkeit.

CUSHIONS BY BENE

Beispielkonfiguration

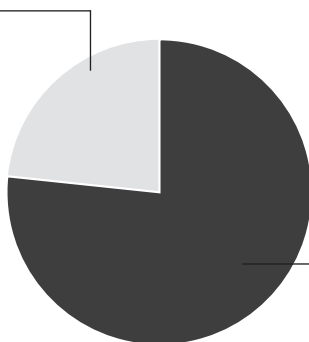
- 100 % Naturlatex „Flakes“ (Post Industrial Recycling)
- mit Reißverschluss
- im Set zu je 3 Stück
- Gesamtgewicht 0,65 kg

Ökologische Kennzahlen

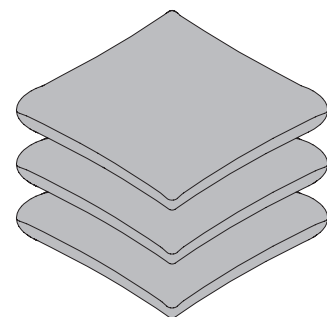
- 100 % sortenreine Trennbarkeit
- 22,2 % Recyclefähigkeit
- 0 % Anteil an nachwachsenden Rohstoffen
- 99,1 % Verwendung von recycelten Produktionsmaterialien

Materialien

Kunststoff
0,15 kg / 23,07%



Stoff
0,50 kg / 76,92%



Auf Wunsch können für jede Standard-Produktkonfiguration Umwelt-Produktdeklarationen (EPD, LCA), bei Bene Life Cycle Data Sheets genannt, zur Verfügung gestellt werden.

Eine Auflistung der produktspezifischen Zertifikate und Designauszeichnungen finden Sie auf der Bene Produkt-Website.

Umweltinformationen Bene: <https://bene.com/de/bene/nachhaltigkeit/nachhaltigkeitsbericht-2021>