

OKAY.II

BESUCHERSTUHL NETZ

UMWELTDATEN

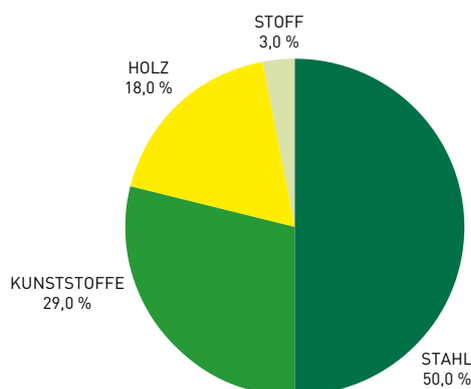


K+N-11/21

Unsere zertifizierten ganzheitlichen Büroeinrichtungs-
lösungen helfen, das Nachhaltigkeitsprofil von Unternehmen
entscheidend zu verbessern.

OKAY.II Besucherstuhl Netz besteht
zu 11% aus Recyclingmaterial und ist
nahezu zu 96% recyclebar.

Materialanteil



Gesamtgewicht: 10,2 kg

Metall	kg	%
Stahl	5,1	50,0

Kunststoffe	kg	%
PAGF	1,36	13,0
PP	0,65	6,0
PPGF	0,59	6,0
PU Schaum	0,4	4,0

Stoff	kg	%
	0,3	3,0

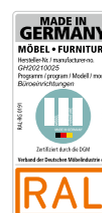
Holz	kg	%
Werzalit*	1,8	18,0

* 33 % recycletes Holz

Produkt



www.blauer-engel.de/uz117



- + Die Materialliste enthält nicht alle in diesem Produkt verwendeten Werkstoffe (z.B. Klebstoffe, Beschichtungen) und auch keine Verpackungen.
- + Die Berechnung der recycelten Materialien basiert auf Informationen von Lieferanten bzw. allgemein verfügbarer Informationen.

- + Die Angabe zur Recyclingfähigkeit bezieht sowohl die stoffliche als auch die thermische Verwertung mit ein.
- + Die Angaben beziehen sich auf eine Produktreferenz. Abweichungen von dieser führen zu anderen Ergebnissen.

Kontakt: nachhaltigkeit@koenig-neurath.de

Unternehmen

