



GAMME DE FAUTEUILS DESIGN, modèle proposé
Référence BERNWOOD en version base piétement bois



GARANTIE



Fabrication
européenne



Adhérent VALDELIA



Revêtement NON FEU
M1 gamme BONDAI ou
XTREME

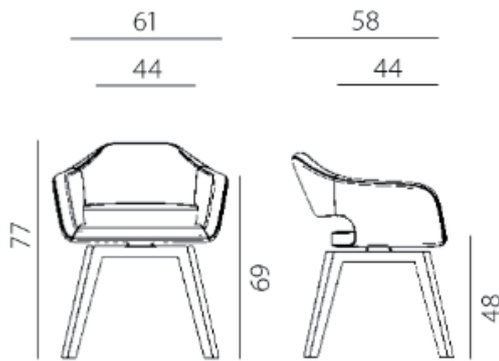
STRUCTURE



Assise en mousse de polyuréthane à froid
Structure en acier, piétement circulaire en aluminium moulé sous pression
Densité : 60-70 Kg / m³
Revêtement tissu, tissu enduit, laine ou cuir
La gamme BERN est disponible en 6 cadres différents :

- Version 4 pieds, modèle proposé, référence BERNVISITOR
- Version pivotant 4 branches sur patins, références BERNCROSS ou BERNSWISS ou BERSTYLE
- Version 4 pieds bois massif, référence BERNWOOD
- Version sur roulettes, référence BERNALU

DIMENSIONS



Poids : 8,26 Kg



BONDAÏ

Tissu

Composition
100 % polyester

Gr / m2
250 +/- 15%

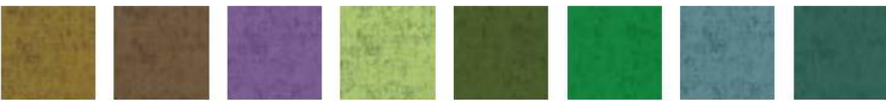
Martindale
150 000 cycles

Comportement au feu
BS 7176
BS 5852 Crib 5
1 IM UNI 9175
EN 1021 – 1 & 2 : 2006

Environnement
OEKO-TEX Standard
1000



BLOOM Tissu enduit	Composition 85 % PVC 15 % PES	Gr / m2 450 +/- 5%	Martindale 50 000 cycles						
									
B02	B08	B015	B017	B022	B027	B029	B036	B039	B050

LAINÉ Tissu	Composition 100 % pure laine	Gr / m2 410 +/- 15%	Martindale 50 000 cycles	Comportement au feu 1 IM UNI 9175 EN 1021 – 1 & 2 : 2006 TB 117 : 2013	Absorption acoustique UNI EN ISO 354 : 2003						
											
WO/01	WO/02	WO/03	WO/04	WO/05	WO/06	WO/07	WO/08	WO/09	WO/10	WO/11	WO/12
											
WM/101	WM/102	WM/103	WM/104	WM/105	WM/106	WM/108	WM/111	WM/112	WM/120	WM/122	WM/123
											
WM/124	WM/125	WM/126	WM/127	WM/128	WM/129	WM/130	WM/131	WM/132	WM/133	WM/134	WM/135
											
WM/136	WM/137	WM/138	WM/139	WM/140	WM/141	WM/142	WM/143				

Autres revêtements possible, nous consulter