

OKAY.II

SIÈGE VISITEUR RÉSILLE

DONNÉES
ENVIRONNEMENTALES

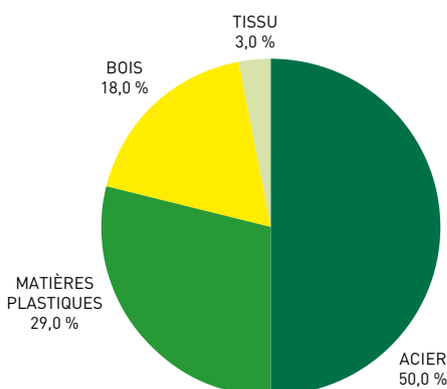


K+N-11/21

Les solutions d'aménagement de bureaux que nous proposons sont certifiées et contribuent de manière déterminante à l'amélioration du profil de durabilité des entreprises.

Constitué de 11 % de matériaux recyclés, OKAY.II résille siège visiteur est recyclable à pratiquement 96 %.

Proportion des matériaux



Poids total : 10,2 kg

Métaux	kg	%
Acier	5,1	50,0

Matières plastiques	kg	%
PAGF	1,36	13,0
PP	0,65	6,0
PPGF	0,59	6,0
Mousse polyuréthane	0,4	4,0

Tissu	kg	%
	0,3	3,0

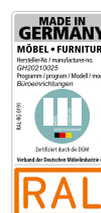
Bois	kg	%
Werzalit*	1,8	18,0

* 33 % bois recyclé

Produit



www.blauer-engel.de/uz117



- + La liste des matériaux ne contient pas toutes les matières qui entrent dans la composition de ce produit (p. ex. colles, revêtements), ni les emballages.
- + Le calcul des matériaux recyclés se base sur les informations des fournisseurs et sur les informations librement accessibles.

- + La mention d'aptitude au recyclage inclut aussi bien le recyclage des matériaux que la valorisation thermique.
- + Les indications renvoient à une référence produit. Les écarts par rapport à celle-ci entraînent des résultats différents.

Contact : nachhaltigkeit@koenig-neurath.de

Opération

