

JET.ONE

SIÈGE VISITEUR

DONNÉES
ENVIRONNEMENTALES

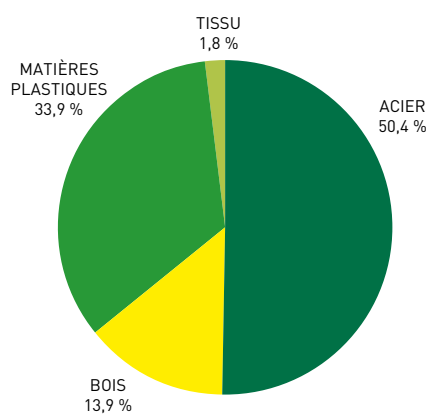


K+N-11/21

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.

Le siège visiteur JET.ONE, composé de 27,9%* de matériaux recyclés, est presque entièrement recyclable.

Proportion des matériaux



Poids total : 11,32 kg

Métaux	kg	%
Acier	5,70	50,4

Matières plastiques	kg	%
Mousse de PU	1,10	9,8
PP, PE	1,03	9,1
PA6GF15	0,18	1,5
PA6GF30	1,54	13,5

Bois	kg	%
	1,57	13,9

TISSU	kg	%
	0,20	1,8

* Rembourrage, groupe de tissus 20

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

