

SUMMA

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

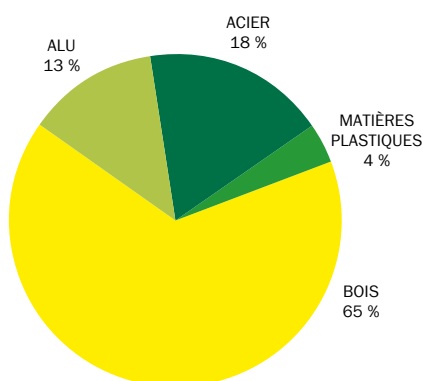


K+N08/20

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 27 % de matériaux recyclés, SUMMA est recyclable à pratiquement 100 %.

Proportion des matériaux



Poids total : 75 kg

Métaux	kg	%
Aluminium	9,6	13,0
Acier	13,1	18,0

Matières plastiques	kg	%
PAG	2,0	3,0
POM	0,7	1,0

Bois	kg	%
Panneaux de particules	49,1	65,0

Produit



DONNÉES ENVIRONNEMENTALES K+N

BOIS

Proportion des matériaux recyclés utilisés : de 20 à 25 %
 Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 100 %
 Les panneaux en dérivés de bois sont conformes à la classe d'émission de formaldéhyde E1 ou supérieure.

ACIER

Proportion des matériaux recyclés utilisés : 10 %
 Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 100 %

VERIN PNEUMATIQUE

Proportion des matériaux recyclés utilisés : 10 %
 Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 90 %

ALUMINIUM

Proportion des matériaux recyclés utilisés : 60 – 70 %
 Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 100 %

TISSUS

Proportion des matériaux recyclés utilisés : 0 %
 Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 100 %

MOUSSES

Proportion des matériaux recyclés utilisés : 0 %
 Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 100 %

MATIÈRES PLASTIQUES

Proportion des matériaux recyclés utilisés : 0 %
 Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 100 %
 Tri sélectif des matières plastiques : 99 %
 Marquage des matières plastiques (dans la mesure du possible) : pratiquement 100 %

EMBALLAGE

Proportion des matériaux recyclés utilisés : 80 %
 Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 100 %

PIÈCES CHROMÉES

Dans le cas des pièces chromées, la proportion de la capacité de recyclage de ces pièces diminue de 20 %

Opération

