

# AGENDA.II

## SIÈGE DE DIRECTION CUIR

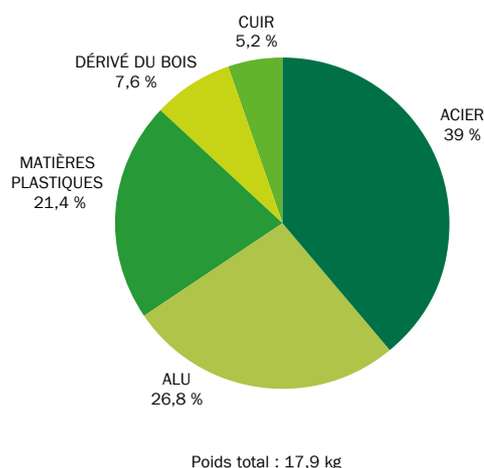
DONNÉES ENVIRONNEMENTALES



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 22,7 % de matériaux recyclés, AGENDA.II siège de direction cuir est recyclable à pratiquement 99,4 %.

### Proportion des matériaux



Métaux	kg	%
Aluminium	4,8	26,8
Acier	7,0	39,0

Matières plastiques	kg	%
Mousse polyuréthane	0,7	4,0
PA	2,5	14,0
PP	0,3	2,0
ABS, POM, PE	0,1	1,4

Dérivé du bois	kg	%
Contreplaqué	1,3	7,6

Cuir	kg	%
	0,9	5,2

### Produit



## DONNÉES ENVIRONNEMENTALES K+N

### BOIS

Proportion des matériaux recyclés utilisés : de 20 à 25 %  
Proportion de la capacité de recyclage des matériaux : 100 %

### 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

