

K+N NOOK.SHELL

DOSSIER EN MATIÈRE PLASTIQUE

DONNÉES
ENVIRONNE-
MENTALES

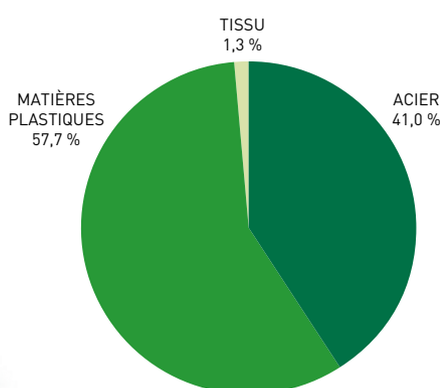


K+N-09/22

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.

K+N NOOK.SHELL avec dossier en matière plastique composé de 44,5% de matériaux recyclés, est presque entièrement recyclable.

Proportion des matériaux



Poids total : 8,0 kg

Métaux	kg	%
Acier	3,3	41,0

Matières plastiques	kg	%
PP GF20	2,3	28,4
PA GF30	1,5	19,1
PE, PP	0,4	5,1
Mousse polyuréthane	0,4	5,1

Tissu	kg	%
	0,1	1,3

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

