

FICHE PRODUIT 80000425F

FALKEN

Réf. fabricant	80000425002F
Référence	80000425F
Désignation	Chemise en carte à lamelle A4
Marque	Falken
Couleur	Jaune
Format extérieur	240x320 mm
Format à classer	A4
Grammage	250G/M2

Dim. pièce (Lxlxh)	2 x 268 x 318 mm
Volume pièce	0,17 dm ³
Poids pièce	49 g
EAN pièce	4014481500511

Nombre d'unité par carton	100
Dim. carton (Lxlxh)	344 x 296 x 107 mm
Volume carton	10,895 dm ³
Poids carton	4 900 g
EAN carton	4014481500504

Nombre d'unité par palette	9600
Dim. palette (Lxlxh)	1200 x 800 x 1434 mm
Volume palette	1 872 dm ³
Poids palette	470 400 g



www.blauer-engel.de/uz14b

Les chemises à lamelle en carte recyclée sont disponibles dans de nombreuses couleurs. La chemise est pré-imprimée pour optimiser l'identification du contenu.

Le système à lamelle permet le maintien des documents dans la chemise comme un dossier agrfé et en même temps amovible.

Capacité de classement : 250 feuilles (80g/m2)

Fabriqué en Allemagne.

Certifié Ange Bleu.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 80000425F

Le pdt a une fiche technique	oui
Pdt a attribut performance RSE	oui
Contient subst REACH annexeXIV	non
Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%)	non
Contient substREACH annexeXVII	non
Le pdt contient substances POP	non
Origine des coûts principaux	Germany
Prod avec conso énerj réduite	Oui, pour tous les produits
Le pdt a un contenu recyclé	oui
% contenu recyclé post-conso	92
% contenu recyclé pré-conso	
Le pdt est végétalien	non
Produit durable car	Fabriqué en Allemagne
Le produit est sans plastique	oui
Pds du plastique ds le produit	
Emballage pdt sans plastique	oui
Pds du plastique ds emballage	
Le produit est écoconçu	oui
Le produit est compostable	Non compostable
Le produit est recyclable	oui
% recyclabilité	100
Pdt sép. en élts recyclables	oui
Pdt conçu pr être désassemblé	non
Le produit peut être réparé	non
Pièces de rechange pr le pdt	non
Rechargeable	non
Emb primaire est mono matériau	non
Le produit est réutilisable	oui
Pdt d'occasion/reconditionné	non
Label environnemental usine	EN ISO 50001