

# FICHE PRODUIT 55825E



**EXACOMPTA**  
PARIS

Référence	55825E
Désignation	Chemise à élastiques 3 rabats Maxi capacity carte lustrée pelliculée 425gm2 Iderama A4 - Rouge
Gamme	Iderama®
Matière	Carte lustrée pelliculée
Epaisseur matière	5,5/10E
Dimension produit	24x32 cm
Couleur	Rouge
Dim. pièce (LxIxh)	320 x 240 x 3 mm
Poids pièce	103 g
Volume pièce	0,23 dm <sup>3</sup>
EAN pièce	3130630558255
Nombre d'unité par carton	25
Dim. carton (LxIxh)	335 x 105 x 265 mm
Poids carton	2 700 g
Volume carton	9,321 dm <sup>3</sup>
EAN carton	3130632558253
Nombre d'unité par palette	3750
Dim. palette (LxIxh)	1200 x 800 x 1700 mm
Poids palette	418 000 g
Volume palette	1 632 dm <sup>3</sup>



La marque de la gestion  
forestière responsable  
FSC® C002321



**Marque :** Exacompta

**Grammage matière :** 425G/M2

**Format à classer :** A4

**Type de produit :** Chemises

**Etiquette :** Collée

**Dos (mm) :** 3,5

**Capacité (feuilles 80gr.) :** 300

**Type de chemise :** 3 rabats et élastiques

**Chemise monobloc :** Oui

**Couleur élastique :** Noir

**Type fermeture :** Avec élastiques et 3 rabats



Conçue à partir de véritable carte lustrée teintée dans la masse, recouverte d'un léger film plastique qui protège, les chemises Iderama sont certifiées FSC® et 100% fabrication Française. Les Chemises à élastiques Maxi Capacity sont des chemises de conception monobloc, découpée d'une seule pièce. Elles ont la capacité d'une boîte de classement dos de 35mm. Résistantes et durables, ces chemises sont parfaites pour une utilisation scolaire ou bureau.

Les Chemises à élastiques Maxi Capacity sont des chemises de conception monobloc, découpée d'une seule pièce. Elles ont la capacité d'une boîte de classement dos de 35mm.

Résistant et durable, ces chemises sont parfaites pour une utilisation scolaire ou bureau.

# Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 55825E

<b>Le pdt a une fiche technique</b>	oui
<b>Pdt a attribut performance RSE</b>	oui
<b>Contient subst REACH annexeXIV</b>	non
<b>Annexe XIV REACH (SVHC &gt; 0,1%)</b>	non
<b>Contient substREACH annexeXVII</b>	non
<b>Le pdt contient substances POP</b>	non
<b>Origine des coûts principaux</b>	France
<b>Prod avec conso énerj réduite</b>	Oui, pour tous les produits
<b>Le pdt a un contenu recyclé</b>	oui
<b>% contenu recyclé post-conso</b>	1
<b>% contenu recyclé pré-conso</b>	15
<b>Le pdt est végétalien</b>	non connu
<b>Produit durable car</b>	Fabriqué en France
<b>Le produit est sans plastique</b>	non
<b>Pds du plastique ds le produit</b>	4
<b>Emballage pdt sans plastique</b>	oui
<b>Pds du plastique ds emballage</b>	0
<b>Le produit est écoconçu</b>	oui
<b>Le produit est compostable</b>	Non compostable
<b>Le produit est recyclable</b>	oui
<b>% recyclabilité</b>	97
<b>Pdt sép. en élts recyclables</b>	oui
<b>Pdt conçu pr être désassemblé</b>	oui
<b>Le produit peut être réparé</b>	non
<b>Pièces de rechange pr le pdt</b>	non
<b>Rechargeable</b>	non
<b>Emb primaire est mono matériau</b>	oui
<b>Le produit est réutilisable</b>	oui
<b>Pdt d'occasion/reconditionné</b>	non
<b>Label environnemental usine</b>	Non certifié (SME)

