

# FICHE PRODUIT 35440E



**EXACOMPTA**  
PARIS

Référence	35440E
Désignation	Pochette pression Chromaline Pastel en Polypropylène - A5 - Couleurs assorties
Gamme	Chromaline Pastel
Matière	PP
Epaisseur matière	2/10E
Dimension produit	23x17 cm
Couleur	Couleurs assorties (Bleu pastel - Corail - Mauve - Vert pastel)
Dim. pièce (LxIxh)	225 x 170 x 1 mm
Poids pièce	18 g
Volume pièce	0,039 dm <sup>3</sup>
EAN pièce	3130630354406
Nombre d'unité par carton	28
Dim. carton (LxIxh)	250 x 140 x 205 mm
Poids carton	615 g
Volume carton	0,96 dm <sup>3</sup>
EAN carton	3130632354404
Nombre d'unité par paquet	4
Dim. paquet (LxIxh)	230 x 170 x 10 mm
Poids paquet	72 g
Volume paquet	0,391 dm <sup>3</sup>
EAN paquet	3130631354405
Nombre d'unité par palette	4536
Dim. palette (LxIxh)	1200 x 800 x 1380 mm
Poids palette	119 630 g
Volume palette	1 680 dm <sup>3</sup>



**Marque :** Exacompta

**Format à classer :** A5

**Nombre visuels produit :** 4

**Type de produit :** Pochette

**Type fermeture :** Bouton pression

**Type de pochettes :** pression

**Qualité pochettes :** Lisse

Pour le home office ou le scolaire, retrouvez les incontournables du classement en polypropylène translucide dans des couleurs tendance assorties à la gamme Aquarel.

La pochette pression Chromaline Pastel est conçue en polypropylène résistant pour protéger et classer des documents mais aussi des petits accessoires, tickets, cartes, reçus, factures, documents d'identité...

Le plastique est garanti sans transfert d'encre, il protège les documents sans les altérer avec de surcroît une résistance aux taches, à l'humidité.

Equipée d'un rabat et d'un bouton pression gris clair, cette pochette se ferme facilement pour protéger le contenu. Elle est également lavable.

La transparence permet de repérer plus facilement le contenu, avec une capacité de rangement suffisante et adaptée selon le format.

# Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 35440E

<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>	Rest of World
<b>Prod avec conso énerj réduite</b>	Oui, pour tous les produits
<b>Le pdt a un contenu recyclé</b>	non
<b>% contenu recyclé post-conso</b>	
<b>% contenu recyclé pré-conso</b>	
<b>Le pdt est végétalien</b>	non connu
<b>Produit durable car</b>	Ce produit est éco-conçu
<b>Le produit est sans plastique</b>	non
<b>Pds du plastique ds le produit</b>	6
<b>Emballage pdt sans plastique</b>	non
<b>Pds du plastique ds emballage</b>	3
<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>	100
<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>	non
<b>Le produit est réutilisable</b>	oui
<b>Pdt d'occasion/reconditionné</b>	non
<b>Label environnemental usine</b>	Autre approche (à expliquer)

