

FICHE PRODUIT 50250E



EXACOMPTA
PARIS

Référence	50250E
Désignation	Paquet de 25 chemises à fenêtre Forever 130g/m2 - 22x31cm
Marque	Exacompta
Couleur	Couleurs assorties (Blanc - Bleu clair - Bleu vif - Fuchsia - Jaune - Lilas - Orange - Rouge - Vert pré - Vert vif)
Format extérieur	22x31 cm
Format à classer	A4
Grammage	130G/M2
Dim. pièce (Lxlxh)	320 x 240 x 15 mm
Volume pièce	1,152 dm ³
Poids pièce	443 g
EAN pièce	3130630502500
Nombre d'unité par carton	16
Dim. carton (Lxlxh)	330 x 250 x 210 mm
Volume carton	17,325 dm ³
Poids carton	7 300 g
EAN carton	3130632502508
Nombre d'unité par palette	960
Dim. palette (Lxlxh)	1200 x 800 x 985 mm
Volume palette	946 dm ³
Poids palette	195 000 g



DIN
6738



www.blauer-engel.de/uz14b



Les chemises à fenêtre d'Exacompta sont maintenant entièrement conçues en papier. La fenêtre de visualisation est désormais en papier calque au lieu de l'ancien film plastique. Un vrai progrès pour limiter notre consommation de plastique et nos déchets nocifs pour l'environnement.

La chemise à fenêtre s'utilise au quotidien et se recycle à présent comme une simple feuille de papier qui elle-même permettra de fabriquer d'autres chemises. Elle est 100% fabriquée dans les usines du groupe Exacompta-Clairefontaine en France.

Recyclable, mais aussi recyclé, en papier recyclé 130g/m2, ce produit est d'ailleurs certifié Ange Bleu, le label de référence pour la papeterie recyclée, post-consommation.

Eco-conçu, mais surtout pratique et solide, la chemise à fenêtre permet de classer facilement quelques documents du quotidien. Les feuilles sont parfaitement maintenues grâce à la soudure sur les 2 côtés et l'insertion reste très aisée.

La fenêtre permet de visualiser rapidement le contenu et les lignes imprimées facilitent l'identification. Elle remplace donc naturellement toutes les pochettes coins en plastique nocives pour l'environnement.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 50250E

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	France
Prod avec conso énerj réduite	Oui, pour tous les produits
Le pdt a un contenu recyclé	oui
% contenu recyclé post-conso	96
% contenu recyclé pré-conso	
Le pdt est végétalien	non connu
Produit durable car	Certifié DIN6738
Le produit est sans plastique	oui
Pds du plastique ds le produit	
Emballage pdt sans plastique	non
Pds du plastique ds emballage	5
Le produit est écoconçu	oui
Le produit est compostable	Compostable industriellement
Le produit est recyclable	oui
% recyclabilité	100
Pdt sép. en élts recyclables	mono matériau
Pdt conçu pr être désassemblé	mono matériau
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 14001

