



# PA-PT

## Plaque de recouvrement C250-B125

EN124-2 par

**COPRO**



### DESCRIPTION

Plaque de recouvrement profil A et T C250/B125

### AVANTAGES DU PRODUIT

- Plaque de recouvrement présentant une résistance Classe C250 côté rue et Classe B125 côté trottoir.
- Compatible avec les profils des bordures normalisés de type A ou T.
- Pose possible avec nos grilles CGA et GRA en classe C250 et nos grilles AQUAVA en classe D400.
- Ouverture sans entrave pour une absorption maximale.
- Cadre et bordure apparents après pose

### MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

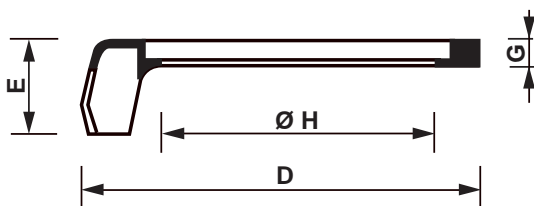
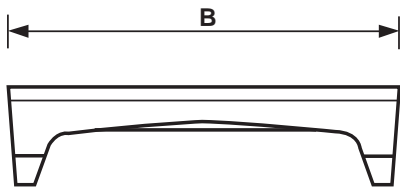
### REVÊTEMENT

- Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante
- Ou sans revêtement

### LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 → voir EN124-1

Pour les dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5 m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2 m côté zone piétonne.



RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	DIMENSIONS					KG	COLIS
			B	D	E	G	ØH		
PA	844310	0452/0259	800	830	120	40	610	69	10
PT	844315	0452/0253	800	830	200	40	610	78	8

Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.

éditeur responsable: FONDATEL-LECOMTE sa • Tél. 0032 (0)64 23 63 21 • e-mail: seneffe@fondatel.com

Commercial-Logistique: Rue Georges Stephenson 25 | Zoning industriel Seneffe C | B-7180 Seneffe • Production-siège: Parc Industriel | Rue Reppe 3 | B-5300 Seilles-Andenne

# PA-PT

## Plaque de recouvrement C250-B125

EN124-2 par



<https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/>



La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. <https://extranet.copro.eu/fr>



### ENVIRONNEMENT

#### 0 kg CO<sub>2</sub>/ensemble par compensation (\*)

(\*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel à mis en plan un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions CO<sub>2</sub> d'ici 2025 suivant les directives européennes.

Pour contrebalancer les émissions qui ne peuvent pas encore être évitées, Fondatel s'est engagée à soutenir des projets climatiques certifiés, permettant de réduire les émissions carbone globales et présentant des co-bénéfices alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies.

La compensation est de:

	avec revêtement	sans revêtement
PA	171,67 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	164,80 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
PT	194,06 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	186,30 kg CO <sub>2</sub> /ensemble

### CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO