



EUROBORD

Éléments Architectoniques amortissant, de sécurité, de limite et de finition

USAGES

- Eléments amortissants pour :
 - Aire de jeux, parcours de santé...
 - sautoir en longueur, piste d'athlétisme, beach volley, hippodrome
 - entourage d'arbre, bac à sable, allée de jardin

DESCRIPTION

- Eléments amortissants, composé de granulats de caoutchouc recyclé (SBR), liés par une résine élastomère polyuréthane colorée
- Coloris standards: **Rouge brique, Vert, Noir** sur demande : **Gris aluminium ou moucheté d'EPDM couleurs** ou **Blanc** ou **Bleu** pour les bornes

PROPRIETES

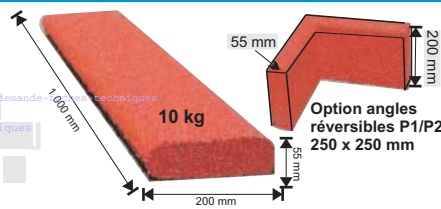
- Amortit les chocs (**solidité, élasticité**)
- Remplace les éléments béton pour éviter d'éventuelles blessures
- Résiste aux variations de température
- Résiste aux salissures, moisissures, déjections animales, ne rouille pas
- facilité de pose et d'entretien**
- Garantie : 1 an défaut finition** (hors usure normale d'utilisation et dépigmentation de la couleur)

Bordure type P1, P2 ...

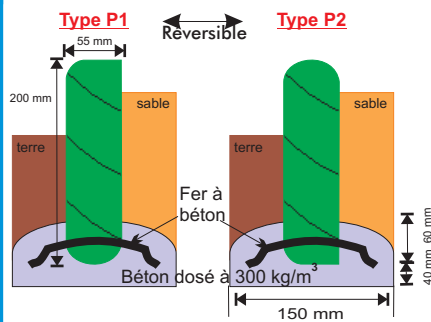


Bordurette en caoutchouc type P1, P2 : réversible

- Réaliser www.etd.fr/demande-fiches-techniques
- Poser www.etd.fr/demande-fiches-techniques



Positionner



Déposer

remplayer

(avec un écartement de ± 2 mm),

Renforcer

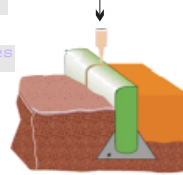
www.etd.fr/demande-fiches-techniques

www.etd.fr/demande-fiches-techniques

www.etd.fr/demande-fiches-techniques

www.etd.fr/demande-fiches-techniques

Bidon bouchon verseur



Poutre d'équilibre

Poutre en caoutchouc, ligne douce et courbée pour un parcours sinueux



H 100mm x l 195mm x L 1500mm

Profilé d'angle 90°

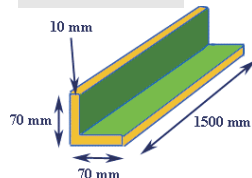


Cornière de protection d'angle en caoutchouc

Protection des angles de murs, de bordures, de poteaux d'équipement sportif, pour Ecole, Collège, Crèche, Gymnase, Parking...



Coller avec www.etd.fr/demande-fiches-techniques



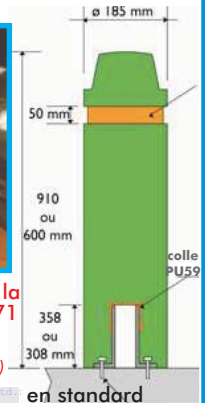
Protec Mur

Dalle EUROSOUPLÉ 500 x 500mm, ép. 20mm, en application verticale



Bornes

Borne anti-stationnement amortissante



Stockage

www.etd.fr/demande-fiches-techniques

Entretien

www.etd.fr/demande-fiches-techniques

Santé

- A Froid: pas de risque de brûlure
- Produit fini : inerte, neutre

Environnement

- A base de caoutchouc recyclé (SBR)
- Produit fini : inerte, neutre, recyclable à l'infini, en incinération cimenterie notamment

Informations réglementaires

Selon directives CEE, Cf FDS pour les colles

Ces renseignements sont fournis à titre indicatif et ne constituent pas une garantie