

LA BORDURE T2



La «Bordure T2» est **une bordure de voirie** réalisée en **Monobéton** pressé, destinée à border la chaussée ou l'accotement d'une route, d'une voirie publique ou d'un trottoir.

Notre bordure T2 bénéficie de **la norme NF***, incontournable gage de haute qualité pour votre chantier.

DOMAINES D'APPLICATIONS

- Trottoir
- Voirie urbaine
- Accotement de route
- Chaussée
- Parking



LES AVANTAGES

- Produit **facile** à mettre en oeuvre (aucun matériel spécifique nécessaire + besoin de main d'oeuvre réduit)
- Conforme **aux normes en vigueur** pour les infrastructures routières
- Matériau de **haute qualité**, très résistant aux intempéries, aux chocs, à l'usure et à la corrosion
- Utilisation de **matériaux respectueux de l'environnement et recyclable**
- Fabrication Bonifay / 100% varoise

CONSEILS DE POSE

La bordure T2 est **compatible avec notre gamme de Béton VRD**. La pose s'effectue avec un mortier de jointoiment ou avec un béton de pose.

- **Veiller à humidifier avec précaution** les supports absorbants . Il ne doit pas subsister d'eau lors de la pose.
- **Etaler le mortier ou le béton** de pose généreusement sur le support.
- Dessiner des stries sur le mortier ou le béton de pose, à l'aide d'une taloche afin d'obtenir **un étalement uniforme**.
- Disposer les bordures et **ajuster leur positionnement** en vous munissant d'un maillet.
- **Réaliser vos joints** avec du mortier tout en veillant à respecter le temps de séchage.



LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Résistance à la flexion	6 MPa (Classe U)
Résistance au feu	Classe A1
Résistance à la glissance ou au dérapage	Satisfaisante

NF EN 1340 : 2004 NF 043 : 2024* NF P98-340/CN : 2004

LES DIMENSIONS NOMINALES

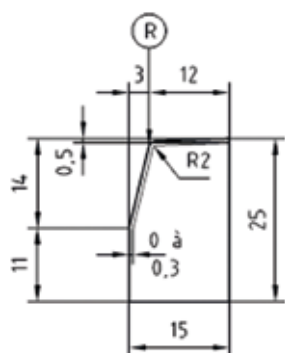
Références Bonifay	Produit	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Nombre de pièces par palette	Poids unitaire (kg)	Poids d'une palette (kg)
00002048	Bordure T2 grise	100 cm	15 cm	25 cm	18	87	1566 kg

NF EN 1340 : 2004 NF 043 : 2024* NF P98-340/CN : 2004

LES TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES

Longueur	Faces vues	Faces cachées
< 0,4 m : +/- 4 mm 0,4 m à 1 m : +/- 1 % > 1 m : +/- 10 mm	< 100 mm : +/- 3 mm 100 mm à 170 mm : +/- 3 % > 170 mm : +/- 5 mm	< 60 mm : +/- 3 mm 60 mm à 200 mm : +/- 5 % > 200 mm : +/- 10 mm

NF EN 1340 : 2004 NF 043 : 2024* NF P98-340/CN : 2004



Référentiel pour la marque NF bordures et caniveaux en béton téléchargeable gratuitement sur www.cerib.com rubrique « Evaluation ».



V12-01/2026



☎ 04 94 75 22 86

📍 CS 10552 - 83041 Toulon Cédex 9

🌐 www.bonifay.fr

@ contact@bonifay.fr

