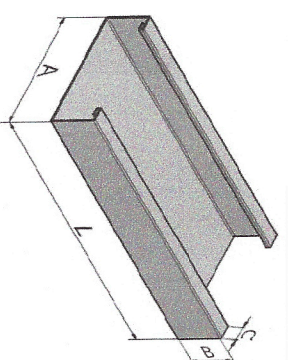


## DESCRIPTION:

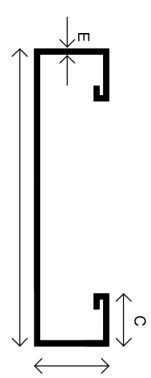
PROFIL MÉTALLIQUE EN ACIER GALVANISÉ FABRIQUÉ PAR LE PROCESSUS DE GALVANISATION À CHAUD.

## CHAMP D'APPLICATION:

LES PROFILS T / C SONT DES PROFILS HORIZONTAUX SOUS LA FORME DE "C" UTILISÉS DANS LA CONSTRUCTION DE PLAFONDS ET DANS CERTAINS SYSTÈMES DE REVÊTEMENT, QUI SONT APPLIQUÉS SUR LE PLAFOND SUSPENDU, AVEC UN ESPACEMENT ENTRE VOUS QUI DÉPEND DU TYPE DE SOLUTION À CONSTRUIRE, QUI DE CELLES-CI LES PLAQUES EN PLÂTRE SONT VISSÉES.



**PRODUIT**  
PROFIL - T / C



## DONNÉES TECHNIQUES:

- . TYPE D'ACIER: DX51D
- . ÉPAISSEUR (E): 0,55 +/- 0,05 mm
- . FINITION: AZ / Z 140g/m<sup>2</sup>
- . EMBALLAGE:

| T/C        | LONGUEURS DISPONIBLES (mm) | GRAVATE   | PALETTE |
|------------|----------------------------|-----------|---------|
| T/C 60/27  | 3 000 +/- 4                | 10 UNITÉS | 840 UN. |
| T/C 60/27  | 5 300 +/- 4                | 10 UNITÉS | 840 UN. |
| T/C 47/ 18 | 3 000 +/- 4                | 10 UNITÉS | 840 UN. |
| T/C 47/ 18 | 5 300 +/- 4                | 10 UNITÉS | 840 UN. |

| T/C        | DIMENSIONS (mm) |         |         | POIDS (kg/m) |
|------------|-----------------|---------|---------|--------------|
|            | A +/- 0,5       | B +/- 1 | C +/- 1 |              |
| T/C 60/ 27 | 60              | 27      | 6       | 0,530        |
| T/C 47/ 18 | 47              | 18      | 6       | 0,417        |

## NORMATIVE:

- UNE EN 14195
- UNE EN 10346
- UNE EN 10143

## COMPORTEMENT AU FEU:

CLASSE EURO: A1 (NON-CARBURANT)

## STOCKAGE ET CONSERVATION:

ENTREPOSER SUR DES SURFACES PLATES EN LES GARDANT COUVERTES ET SAUVEGARDÉES DU SOLEIL ET DE LA PLUIE.

## MANIPULATION:

L'UTILISATION DE GANTS À RÉSISTANCE À LA COUPE EST RECOMMANDÉE: CATÉGORIE 2.

| CARACTÉRISTIQUES          | VALEURS                 | LIMITES PAR 3 MÈTRES ENV. EN 14195 |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| ÉMISSION DE GAZ           | NE PRÉSENTE PAS         |                                    |
| LIMITES ÉLASTIQUES PLAQUE | ≥ 281 N/mm <sup>2</sup> |                                    |
| MATÉRIEL DE PROTECTION    | ZINC                    | ACIER SELON EN 10327 EN-4195       |
| ÉPAISSEUR NOMINALE        | 0,55 MM                 | +/- 0,1 MM                         |
| LONGUEUR                  | 3000 < L < 5000 MM      | +/- 4,0 MM                         |
| TAB HEIGHT                | 47/ 60MM                | +/- 0,5 MM                         |
| TAB HEIGHT                | 18/ 27MM                | +/- 0,5 MM                         |
| DIMENSION ANGULAIRE       | 90°                     | +/- 2,0°                           |
| LINÉARITÉ DU PROFIL       | < L/ 400                | L/ 400                             |
| TWIST                     | < 0,1 X LARGURA PERFIL  | h/b ≤ 0,1                          |
| PERÇAGE                   | NE PRÉSENTE PAS         |                                    |
| PLANIFIÉ                  | 96/ 122                 |                                    |

WINTERPLATEAU LDA.

**WINTERPLATEAU**

NIF: 513833269

AVENIDA PRINCIPAL Nº 202 -  
4730-041 Atiães - Vila Verde

WINTERPLATEAU LDA, AVENIDA PRINCIPAL Nº202, ATIÃES, 4730 - 041 ATIÃES, 513833269, GERAL@WINTERPLATEAU.PT

Tel: 253 193 667 geral@winterplateau.pt