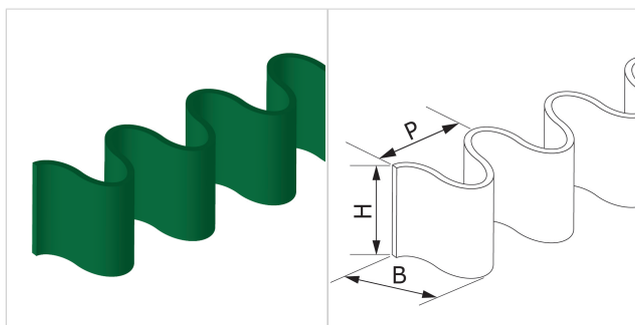


**BORDS de CONTENANCE**
**FICHE TECHNIQUE**
**CODE ES197**
**TYPE**
**C-U 20/80**
**DESCRIPTION**

Bords de contenance posés longitudinalement.


**DONNÉE TECHNIQUES**

Matière Polyuréthane (TPU)

Couleur Verte

Dureté 85 ±5 Sh.A

B = Base 42 mm 1,65 in.

H = Hauteur 80 mm 3,15 in.

P = Pas 50 mm 1,97 in.

Épaisseur 1.7 mm 0,07 in.

Poids 146 gr/m 0.130 oz/in.

 Diamètre minimum d'enroulement <sup>(1)</sup>

■ longitudinal-côté transport 190 mm 7.5 in.

<sup>(1)</sup> Diamètre minimum calculé en fonction des conditions ambiantes à 20 °C

 Résistance à la température <sup>(2)</sup> min. -20 °C -4 °F  
 max 70 °C 158 °F

<sup>(2)</sup> L'emploi autour des valeurs limites peut se répercuter sur la durée de vie

Longueur rouleau préformé ou or multiples 25.0 m 82.0 ft

**EN CONFORMITÉ AUX NORMES**

 REACH EC 1907/2006 Réglementation et mises à jour  
 FDA (Food and Drug Administration)

**MÉTHODE DE POSE**

- Soudure à l'haute fréquence

**NOTE**

Édition: 22-01-2020

Date dernière modification: 22-01-2020

**LIMITATION DE RESPONSABILITE**

La présente fiche mentionne les caractéristiques du produit CHIORINO relevées dans nos labos à une température de +23°C et humidité de 50%, ne reflète nécessairement pas des conditions industrielles d'emploi et ne garantit pas sa validité dans des applications spéciales. Il est toujours responsabilité exclusive du client le choix correct suivant l'emploi des produits CHIORINO. Faisant suite ce sur dit CHIORINO ne sera pas responsable pour éventuels dégâts qui pourraient se passer suit au emploi des ces produits. Modifications éventuelles des données mentionnées dans la fiche pourront être effectuées sans avis préalable.