C/ MALAGA S/N 29240 - VALLE DE ABDALAJIS (MALAGA)
TF.952489170 - 626620969 www.persu.com info@persu.com

# CHAPAS PERFILADORAS Ó SEPARACIÓN PARA LOS JARDINES

# **UTILIDAD:**

Estas chapas se utilizan para perfilar ó separar césped de caminos de albero, de tierra, etc. También se utilizan en los jardines secos para perfilar ó separar distintos tipos de chinos, grava, corteza de pino etc. de otros.

Se utilizan para hacer los alcorques, arriates, jardineras, parterres, etc.

También se pueden hacer dibujos con ella y darle diferentes formas ya que son flexibles.

# LA FINALIDAD:

La finalidad de esta chapa es que no se contaminen unos materiales con otros, en el caso del césped además de que no se contaminen sirven también para que no se pasen las raíces a los caminos, alcorques, etc. Ya que su altura normalmente es de 17.5cm aprox. y se entierra unos 13 ó 14cm mas ó menos dependiendo de la necesidad.

También a la hora de cortar el césped adelanta mucho tiempo ya que se puede recortar con el hilo sin problema por que si toca el hilo sobre la chapa no lo rompe ni se rompe la chapa ya que es metálica.

# CARACTERÍSTICAS DE LA CHAPA DE 17.5 Y DE 15cm:

- Están formadas de una lamina de acero galvanizado, corten, ó inoxidable, de unos espesores de 2mm, de 1.5mm, de 1.2mm de 1mm con la parte de arriba doblada para que no quede cortante, además va rizada para que cuando se meta en la tierra y esta se compacte se quede agarrada y no se pueda sacar de la tierra y así no le hace falta cogerla con hormigón.
- Las medidas de la chapa son de 17.5cm, y de15cm de alto por 3 metros de largo.
- También las fabricamos con 7 y 10cm de alto pero sin rizos solo la parte de arriba doblada para que no corten, con 4 cabillas soldadas para clavarlas en la tierra.
- También podemos fabricarlas según la necesidad que ustedes tengan tanto en alto, como en gruesos y forma por arriba doblada ó forma de cuadradillo.

#### **FORMA DE MONTAJE:**

Las chapas de 17 y de 15cm se hace un surco en la tierra según quieran dejar fuera la chapa, (si es para hacer jardines secos es aconsejable meter en la zanja una maya antihierba para que después no salga la hierva entre la chapa y la grava) se coloca la chapa en el surco y se entierra.

Las de 10 y 7 se clavan las cabillas en la tierra y la chapa queda fuera para separar los materiales.

Si la necesitan de otras medidas de cómo de 20, 25, etc. También podemos fabricarlas, nosotros nos adaptamos a las necesidades que ustedes tengan.

# **FORMA DE UNIÓN:**

En uno de los extremos de las chapas llevan una caja hecha de unos 4cm para que solape una chapa con otra, van unidas una a otras mediante tornillos pasantes o tornillos autorroscantes.

### **TIPOS DE MATERIALES:**

- ACERO GALVANIZADO: Las chapas pueden venir galvanizada de la fabrica que traen menos micras de galvanizado (16micar de media) ó bien las galvanizamos nosotros en la planta de galvanizados, una vez con las formas dadas y terminada, así cogen mas galvanizado entre 90 y 100 micras de media, los precios varían de unas a otras.
- ACERO CORTEN: Las chapas de acero corten las fabricamos en 2mm y en 1,5 de grueso que es espesor mínimo en que se pueden fabricar.
- **ACERO INOXODABLE:** Las chapas de acero inoxidable las fabricamos en 1,5mm 1,2mm 1mm de espesor.

# **ALCORQUES:**

Los alcorques redondos también los fabricamos a las medidas que ustedes necesiten. Los cuadrados los pueden hacer ustedes mismos marcado las esquinas y luego doblando las chapas.

#### TRANSPORTES:

Los materiales se los ponemos nosotros en cualquier punto de España, a pie de obra. Y van a portes pagados por nosotros. Y no tenemos pedidos mínimos.

CHAPAS PATENTADAS, MODELO DE UTILIDAD Nº U 0200502206