

## Compuestos de PVC

### Producción y distribución

- ✓ Bajo la marca Etinox, Ercros produce compuestos de PVC:
  - Plastificados
    - EI (inyección plastificada)
    - EX (extrusión plastificada)
  - Rígidos
    - ER (extrusión rígida)
    - EF (inyección rígida)
- ✓ Dichos compuestos también pueden presentarse en forma de mezcla seca.
- ✓ Ercros comercializa compuestos de PVC en:
  - Sacos de 25 kg paletizados y enfundados, big-bags, octavines y camiones cisterna.
  - En botellas o frascos de 50, 100, 500 y 1.000 kg.

### Nuestro equipo comercial a su servicio

**Bernat Iserte Gigliotti**

Director comercial de plásticos

[biserte@ercros.es](mailto:biserte@ercros.es)

**Laura Serra Franco**

Asistant

[lserra@ercros.es](mailto:lserra@ercros.es)

### Datos de interés

- ✓ Ercros produce compuestos de PVC en su fábrica de Monzón (Huesca).
- ✓ Su capacidad de producción es de: 33.000 toneladas/año.

### Descripción y propiedades

- ✓ Material plástico, sólido, ligero, inerte e inocuo con buena resistencia al fuego y a la intemperie, impermeable y aislante (térmico, eléctrico y acústico), resistente a los aceites y microorganismos.
- ✓ Se fabrica mediante la mezcla y posterior extrusión de PVC y aditivos específicos para el uso final.
- ✓ En función de los aditivos, puede presentarse en forma flexible o rígida, transparente u opaca, brillante o mate, compacta o espumada.
- ✓ Es totalmente reciclable.
- ✓ Las especiales características de los compuestos de PVC y su compatibilidad con diferentes materiales, hace que puedan ser formulados con harinas de maderas, cáscara de arroz o almendra dando un aspecto similar a la madera.

### Aplicaciones

- ✓ Para fabricar perfiles de puertas y ventanas, tuberías, mangueras, accesorios, films, cables, suelos, recubrimientos, persianas, pinturas, y masillas.
- ✓ Para hacer envases y embalajes para la industria alimentaria, farmacéutica y cosmética.
- ✓ Para fabricar suelas de calzado, enchufes y cajas eléctricas.

### Fabricación certificada y sostenible



ecovadis



#### Contacto

Avda. Diagonal, 593-595  
08014 Barcelona  
(+34) 934 393 009/ 609 880 630  
[derivadosdelcloro@ercros.es](mailto:derivadosdelcloro@ercros.es)

#### Centro de atención al cliente – CAC

[cac@ercros.es](mailto:cac@ercros.es)

#### Conózcenos mejor

[www.ercros.es](http://www.ercros.es)

 [Linkedin](#)