

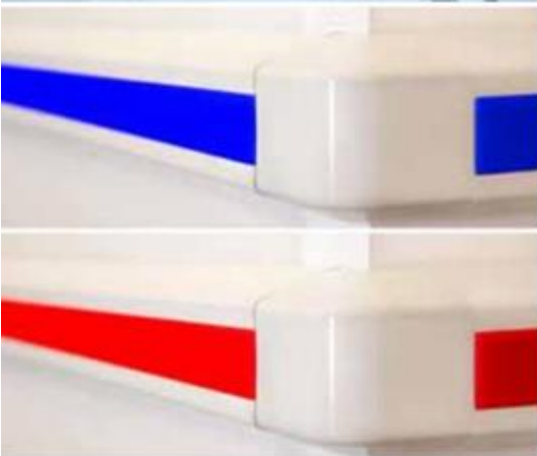


# PolySto<sup>®</sup>

hygienic wall protection



Hygienic accessories and ceiling suspensions  
for agro-alimentary, cold- and cleanroom industries



## INFORMACION GENERAL



Gama de producto: COOL  
Categoría: Remates Higiénicos - Esquinero sanitario PVC  
Código Artículo:  
Referencia comercial: EX.14  
Descripción: Esquinero sanitario en PVC con labios flexibles

Conexión sanitaria entre dos muros o paneles verticales y horizontales

### MATERIAL

PVC Rígido co-extruido grado alimenticio – libre de plomo - según Directiva 90/128/CEE.

### COLOR

Colores RAL estándar: 9002, 9010, 9010N, 9006, otros consultar.

### RANGO DE TEMPERATURA

Entre -30°C y +60°C en función y posición estática.

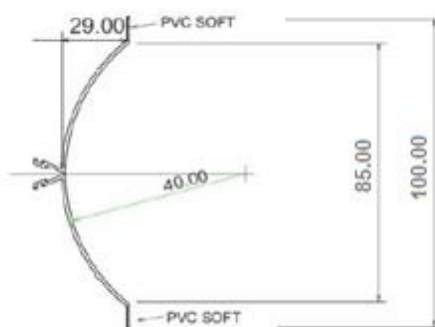
### CARACTERISTICAS

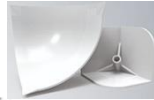
Labios flexibles co-extruidos para sello y acabado perfectos, fijación oculta. Posibilidad de aplicación sello en la parte posterior (*in situ*) para aseguramiento de estanqueidad.

### FIJACION

Con perfiles de sujeción de PVC (EX28, EX53) o de aluminio (HOEKALU40, HOEKALU35 y HOEKALU30)

### DIBUJOS TECNICOS





## ACCESORIOS

Nodo de tres direcciones cod. INJ.59, ángulo exterior cod. INJ.297, Tapa final INJ.352A

## COMPATIBILIDAD

Con zócalos sanitarios en PVC (EX15 y EX80) y en poliéster (OP10)

## CERTIFICACIONES

Comportamiento al Fuego del PVC: **No flameable, auto extingible, y no propagante de flama.**

Clasificación de acuerdo a Normas Internacionales:

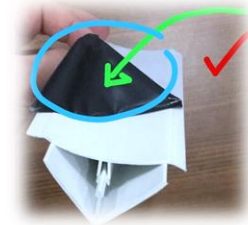
Norma	Título	Clasificación
<b>Prueba Inglaterra</b> BS 476 parte 7	"Surface Spread of Flame test for materials"	<b>Cass 1</b>
<b>Prueba Francia</b> NF P92-501	"Essais de réaction au feu des matériaux"	<b>M1/M2</b>
<b>Prueba Alemania</b> DIN 4102	"Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen"	<b>B1/B2</b>

## Aptitud para la limpieza:

Evaluado por: *Ministry of Agriculture and Fisheries, CNEVA Lerpac, Laboratory for Catering Studies and Research, Paris – France.*

Test Report: No. 001 – MD - 95

Conclusión: **Satisfactorios para la higiene**



## INFORMACION DE EMPAQUE Y EMBALAJE

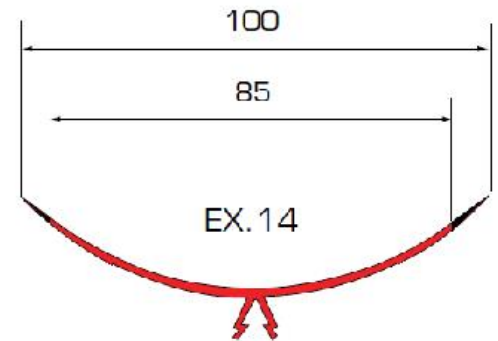
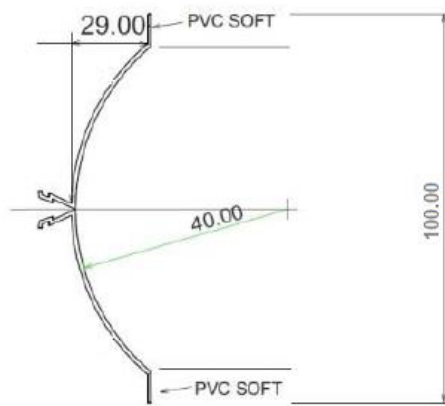
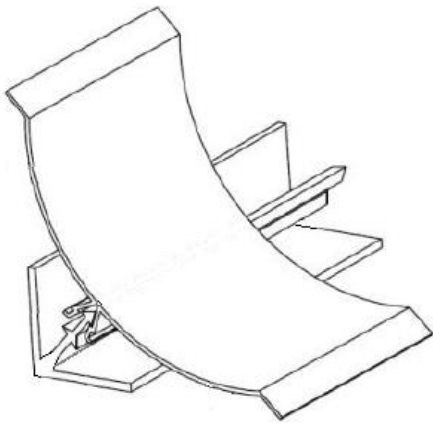
En caja de cartón corrugado de 39 ml (13 tiras de 3 ml).

Dimensiones 145 mm x 3120 mm x 185 mm Peso: 19.00 Kg/caja.

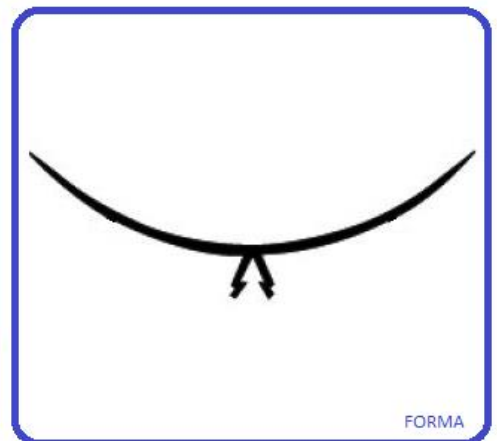
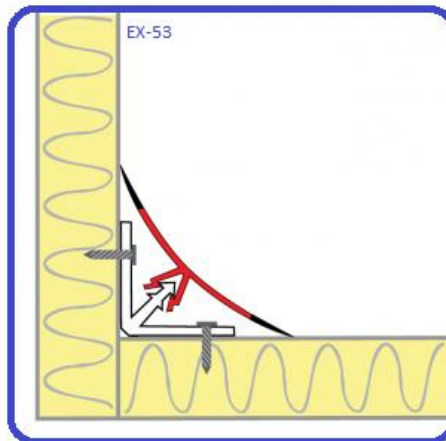
En PAL de madera de 2028 ml (52 cajas de 30 ml): 1 PAL 1200 mm x 3200 mm x 1200 mm.

ml= metro lineal

# PERFIL SANITARIO DE PVC



EX-14



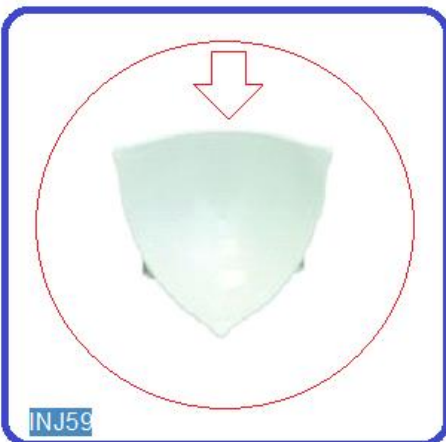
FORMA

Nuestras molduras de PVC grandes son ideales para el acabado en frío y en salas limpias. Ambas partes han sido equipados con bordes suaves para un mejor sellado.

Los grandes molduras de PVC son estándar disponible en:

- 9002
- 9010
- 9010N

Otros colores como el 9005, 3020, 5010, 6018, 1021 y 9006 están disponibles bajo petición.



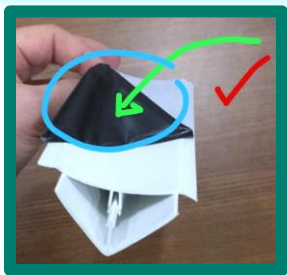
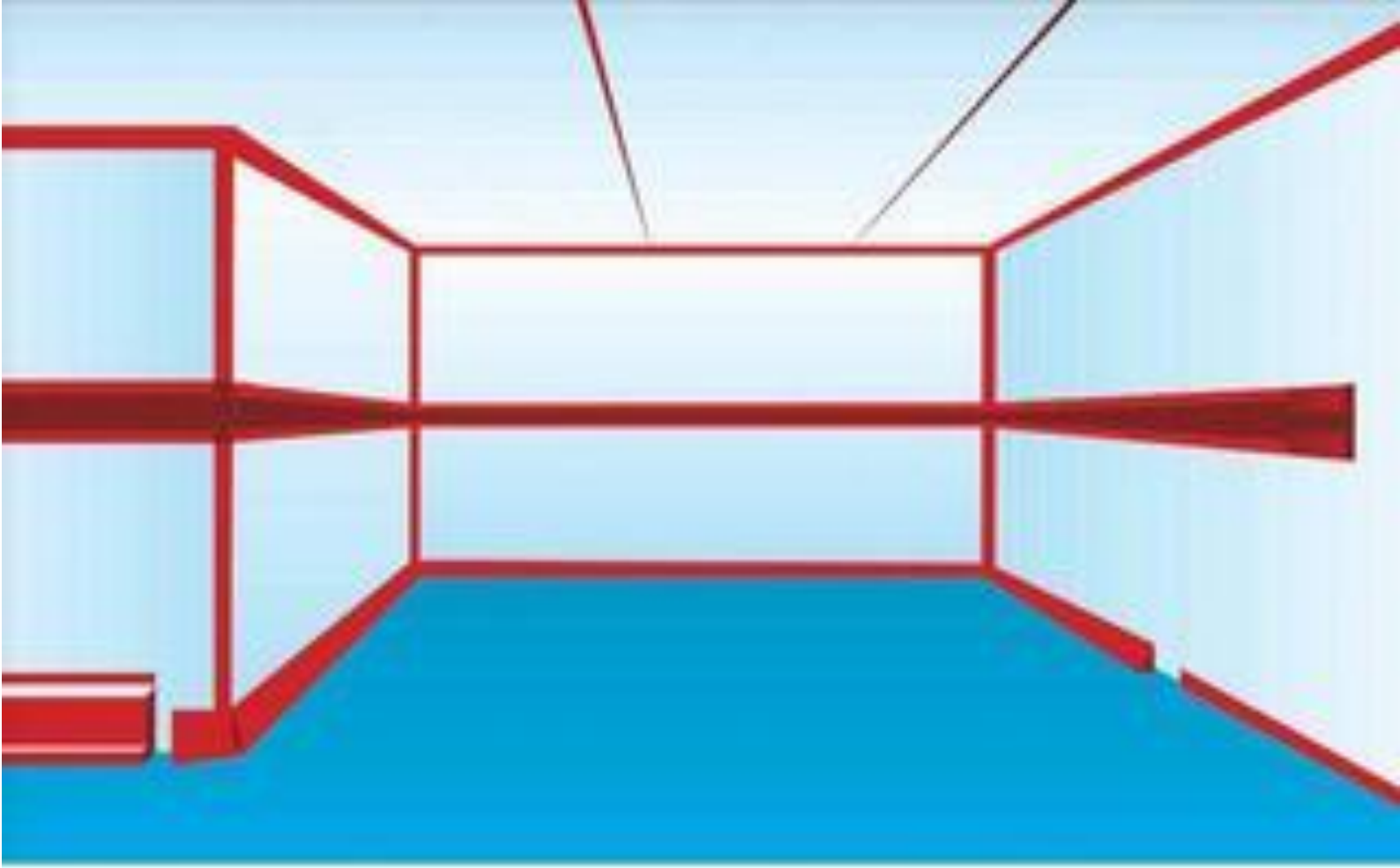
INJ59



INJ297




INJ352A



# Cool


Katalog produktów 2013 v 1.0

Komponenty i akcesoria do komór chłodniczych, mroźniczych, oraz pomieszczeń czystych.



**PolySto**  
Perú

soluciones sólidas para protección de paredes HACCP

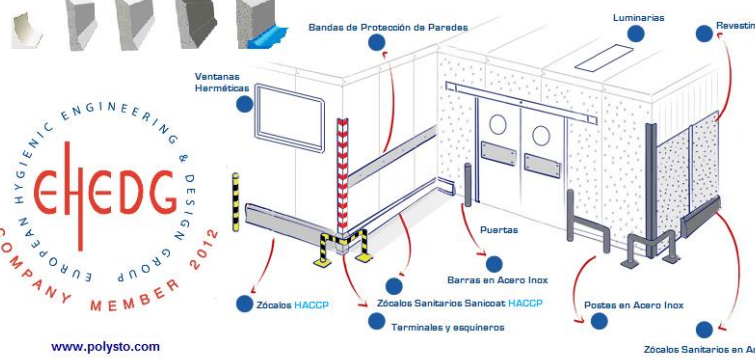


**B-HYGIENIC**  
PERU

<http://www.b-hygenicperu.com>  
[www.b-hygenic.com](http://www.b-hygenic.com)

Diagrama de Configuración

Norma HACCP



Bandas de Protección de Paredes

Ventanas Herméticas


Puertas

Barras en Acero Inox

Zócalos HACCP

Zócalos Sanitarios Sanoat HACCP

Terminales y esquineros




Luminarias

Revestimientos FRP

**Hygi-Wall**

Paneles Sanitarios Plásticos en FRP

Revestimientos en FRP



HYGIENIC ENGINEERING & DESIGN GROUP  
EUROPEAN COMPANY MEMBER 2012

[www.polysto.com](http://www.polysto.com)

PANELES Y PUERTAS FRIGORIFICAS - PANELES SANITARIOS FRP Y PVC HACCP - ZOCALOS Y REVESTIMIENTOS SANITARIOS HACCP - EQUIPOS REFRIGERACION