



ECO2 · Plastico urbano reciclado (PUR)



Eco 2-140 es un producto de nueva generación con base de materiales P.U.R. (plástico, urbano, reciclado).

Estos materiales van mas allá del simple proceso de reciclaje, son reciclados.

Los productos Eco2 son productos que provienen del último eslabón de la cadena de reciclaje.

Son materiales que en el paso siguiente de su vida ya son desestimados para el cualquier otro uso y ya no forman parte de cadena industria plástica interesada en su recuperación, por lo que su destino final es convertirse en Eco2 o el desuso en vertederos.

La utilización de estos materiales ejerce un proceso limpiador de nuestra sociedad que cada día genera cientos de toneladas de productos de residuos urbanos, Industrias Durmi, conjuntamente con la arquitecta Mansol Carrillo, ha desarrollado una nueva aplicación de estos materiales.

La combinación de diferentes plásticos genera una mezcla de productos estables y no degradables y 100% reciclados y reciclables de nuevo.

Por lo tanto este producto lo consideramos de alto valor eco-eficiente.

Convertir los residuos en materia prima es una solución a los problemas de contaminación.

Eco2-140: Ibsón de (P.U.R) de 40X40mm. Aplicado a sistemas de aperturas por Industrias Durmi, genera quizás, el producto mas ecológico en construcción del mercado, no por su creación en coste energético, si no por su efecto de aprovechar sus cualidades perennes y de origen.

Sistemas de accionamiento lamas.

Sistema de lamas fijas.

Sistemas de accionamiento sistemas.

Motor: según sistemas.

Manual: según sistemas.

Testeros.

Los perfiles instalados en este sistema están siempre por fuera bastidores, ocultando así gran parte de los montantes.

Otra opción para cubrir las testas es la colocación de un angular continuo lateral.

Acabados y colores.

Eco2-140: Al tratarse de un producto reciclado tiene un color singular, único, que lo convierte en especial.

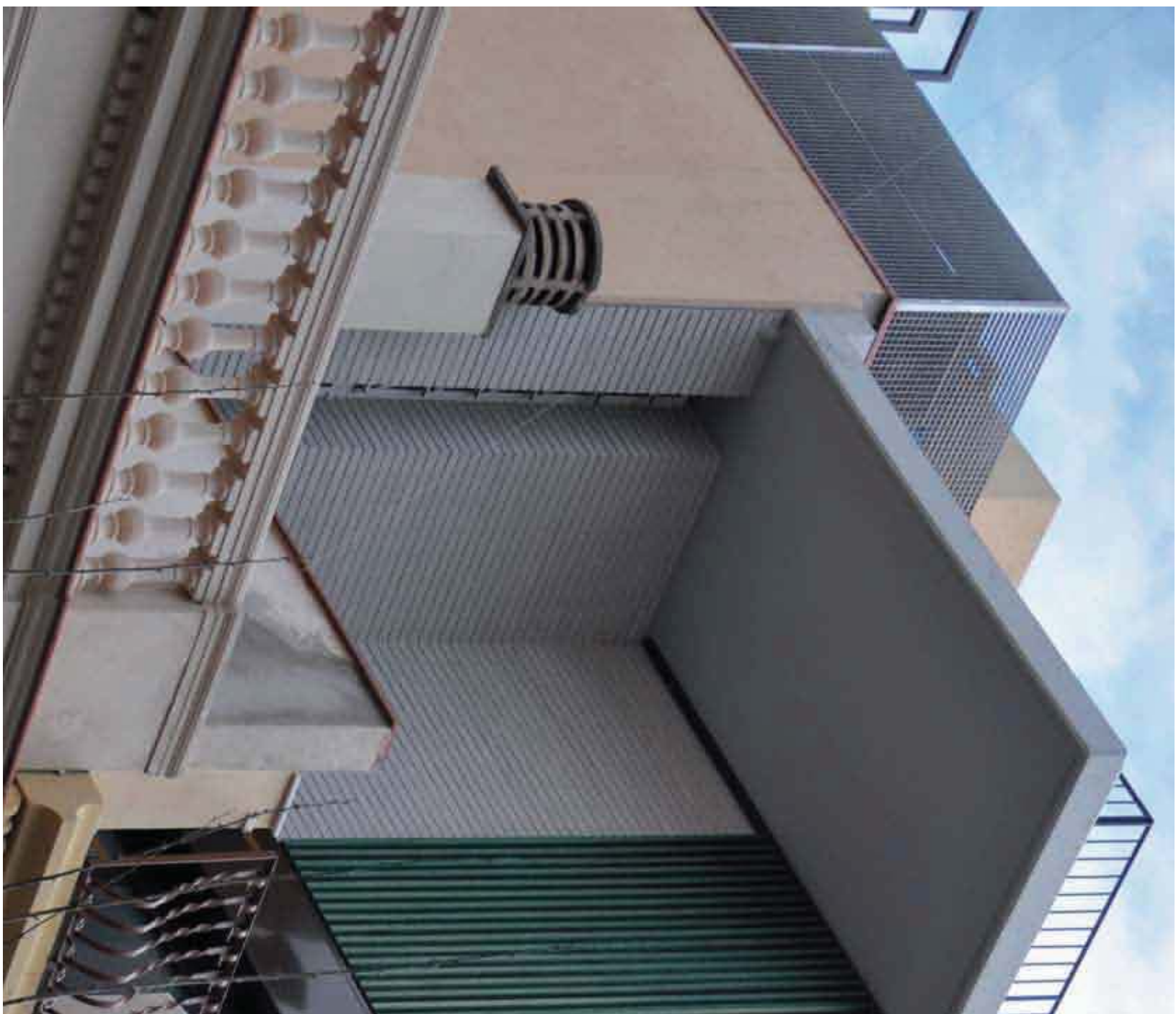
La personalidad y el origen lo convierten en un producto estrella, por el alto valor añadido que tiene ecológicamente hablando.

La separación entre perfiles es modificable a voluntad.

La combinación de diferentes tubulares amplia la gama de posibilidades, genera un sinfín de posibilidades. Posibilidad de combinar partes fijas y móviles crea sistemas de ocultación de oberturas y sistemas espectaculares.

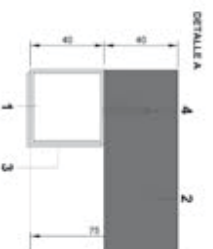
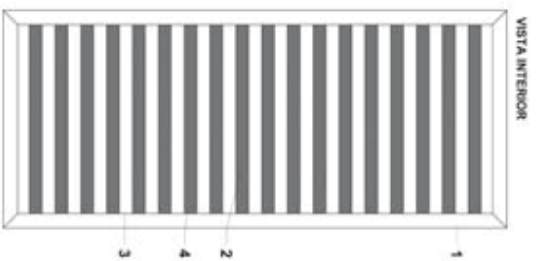
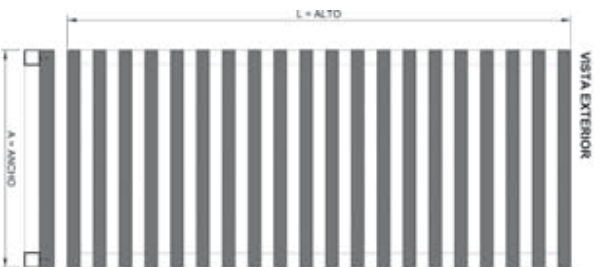
Seguridad.

El hecho que las lamas sean fijas y con separaciones mínimas ayuda que sean unas celosías con un alto grado de seguridad.





LAMA ECO2



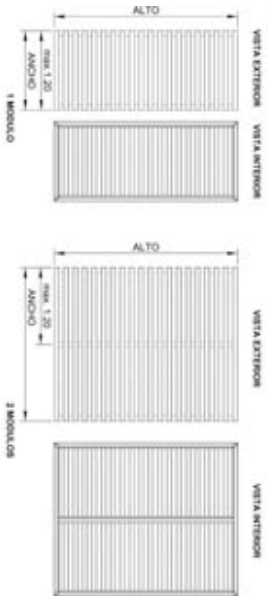
COMPONENTES BASTIDOR OCULTO

- 1 BASTIDOR DE 60x60
- 2 LAMA ECO2
De fabrica con un material 100% reciclado
- 3 ANCHILLO DE 60x6
- 4 TORNILLO

LONGITUD MAX. DE LISTON: 120 cm

LAMA ECO2

MONTANTES EN HOJAS

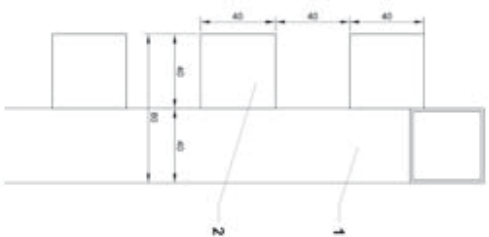


NOTA: En caso de montar una hoja de mayor ancho, se requieren montantes que disten 140 en los módulos necesarios para no superar el máximo permitido.

BASTIDOR



BASTIDOR OCLUITO
DETALLE DE SECCION TRANSVERSAL
DETALLE A










COLORES ESTÁNDAR CARAT RAL (colores orientativos).

Estos colores al ser estándar son más económicos que los colores bajo demanda.

-  RAL 1013
-  RAL 1015
-  RAL 3003
-  RAL 3005
-  RAL 3011
-  RAL 5002
-  RAL 5008
-  RAL 5010
-  RAL 5013
-  RAL 6005
-  RAL 6009
-  RAL 6028
-  RAL 7012
-  RAL 7016
-  RAL 7022
-  RAL 7031
-  RAL 7035
-  RAL 8014
-  RAL 8017
-  RAL 8019
-  RAL 9005
-  RAL 9010
-  RAL 9011

Sistemas de apertura

-  FIJO
-  ABATIBLE
-  PROYECTABLE
-  LEVADIZA PLEGABLE
-  CORREDERA PLEGABLE
-  SEPARACIONES
-  VALLAS