

PANELES

El Panel es una estructura formada por dos mallas de acero electrosoldadas y unidas entre sí por conectores rectos de alambre que cruzan una placa núcleo de poliestireno.

El Panel para Muro se fabrica en tres modelos:

- Divisorios
- Estructurales
- Reforzados

El Panel RYMSA para Muro ofrece una versatilidad al poder ser aplicado desde un muro divisor hasta en casas de una y dos plantas, o bodegas de gran dimensión.

Como muro de carga ofrece una gran resistencia y durabilidad como los castillos de una vivienda.



ROLADOS Y MANUFACTURAS S.A. DE C.V.

Av. Colón #1497 Col. Morelos C.P. 44910 Guadalajara, Jalisco, México
Tels. 333810 5524 | 333810 0247 | 333812 8885 | 333124 3004 | 3124 3005
WhatsApp 333457 7355
ventas@panelrymsa.com

VENTAJAS DE CONSTRUIR CON PANEL RYMSA PARA MURO

- Muros de bajo peso
- Muros de alta resistencia estructural
- Su uso puede ser en interiores y exteriores
- Uso versátil
- Fácil de instalar y maniobrar
- Ahorro en tiempo de ejecución de obra
- Aislamiento térmico y acústico
- Fabricación en largos especiales



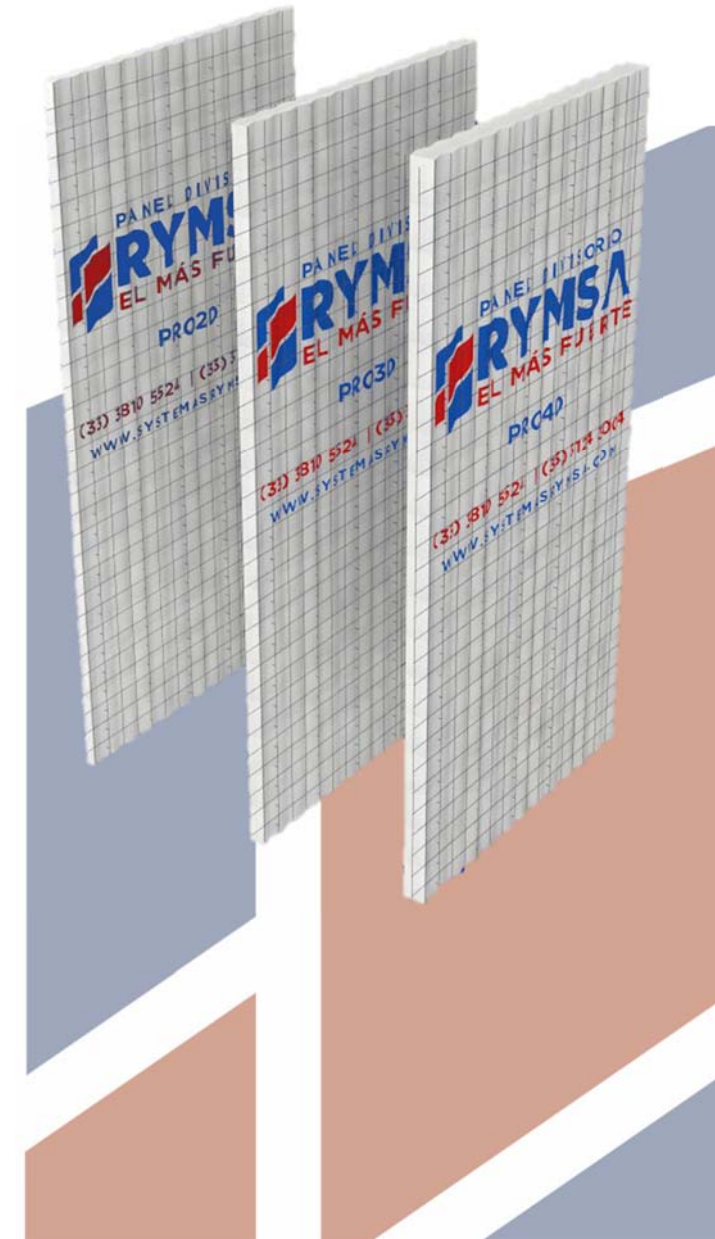
ROLADOS Y MANUFACTURAS S.A. DE C.V.

Av. Colón #1497 Col. Morelos C.P. 44910 Guadalajara, Jalisco, México
Tels. 333810 5524 | 333810 0247 | 333812 8885 | 333124 3004 | 3124 3005
WhatsApp 333457 7355
ventas@panelrymsa.com

PANEL PARA MUROS DIVISORIOS

La estructura de este panel se fabrica a partir de dos mallas de acero en calibre 14, electrosoldadas en retícula de 3" x 3" y unidas entre sí por conectores rectos de alambre calibre 12 que cruzan una placa núcleo de poliestireno.

MODELO	ANCHO	GRUESO	LARGOS	ESPESOR ZARPEADO
PRO2D-C14	1.15 m	5 cm	2.44 m	10 cm
PRO3D-C14	1.15 m	7.5 cm	2.44 m	12.5 cm
PRO4D-C14	1.15 m	10 cm	2.44 m	15 cm



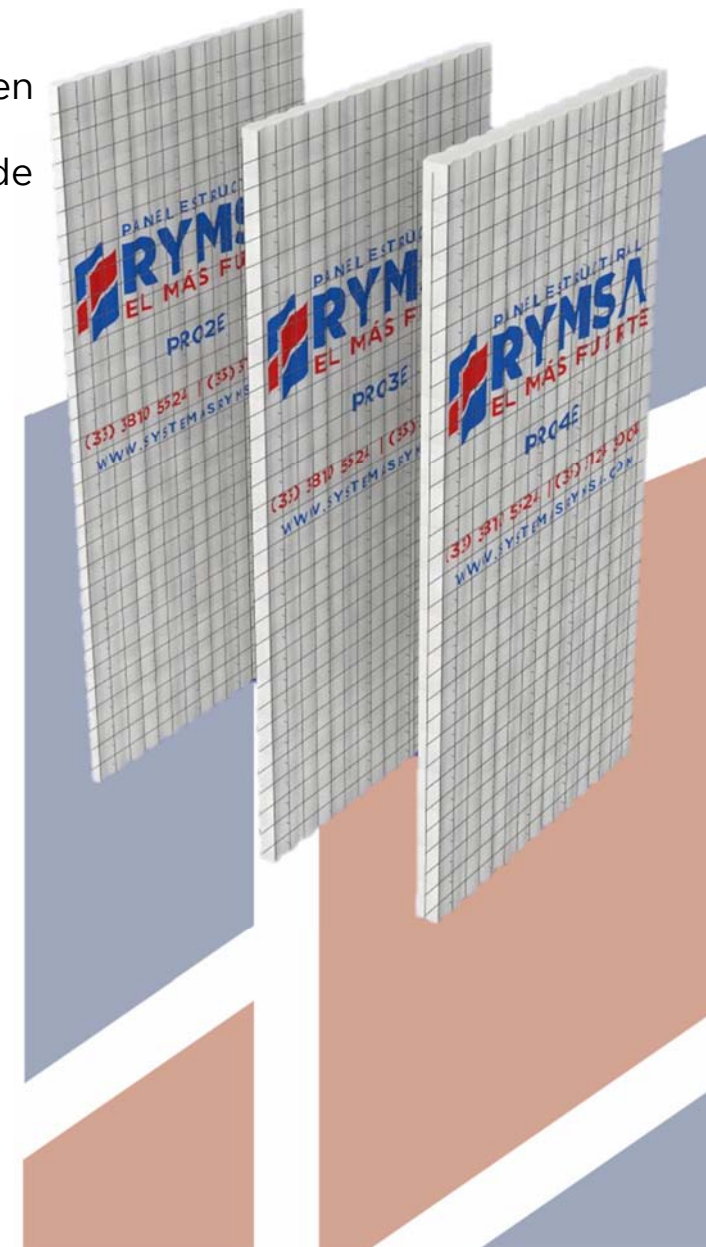
ROLADOS Y MANUFACTURAS S.A. DE C.V.

Av. Colón #1497 Col. Morelos C.P. 44910 Guadalajara, Jalisco, México
 Tels. 333810 5524 | 333810 0247 | 333812 8885 | 333124 3004 | 3124 3005
 WhatsApp 333457 7355
ventas@panelrymsa.com

PANEL PARA MUROS ESTRUCTURALES

La estructura de este panel se fabrica a partir de dos mallas de acero en calibre 12, electrosoldadas en retícula de 3" x 3" y unidas entre sí por conectores rectos de alambre calibre 12 que cruzan una placa núcleo de poliestireno.

MODELO	ANCHO	GRUESO	LARGOS	ESPESOR ZARPEADO
PRO2E-C12	1.15 m	5 cm	2.44 m	10 cm
PRO3E-C12	1.15 m	7.5 cm	2.44, 2.75 y 3.05 m	12.5 cm
PRO4E-C12	1.15 m	10 cm	2.44, 2.75 y 3.05 m	15 cm



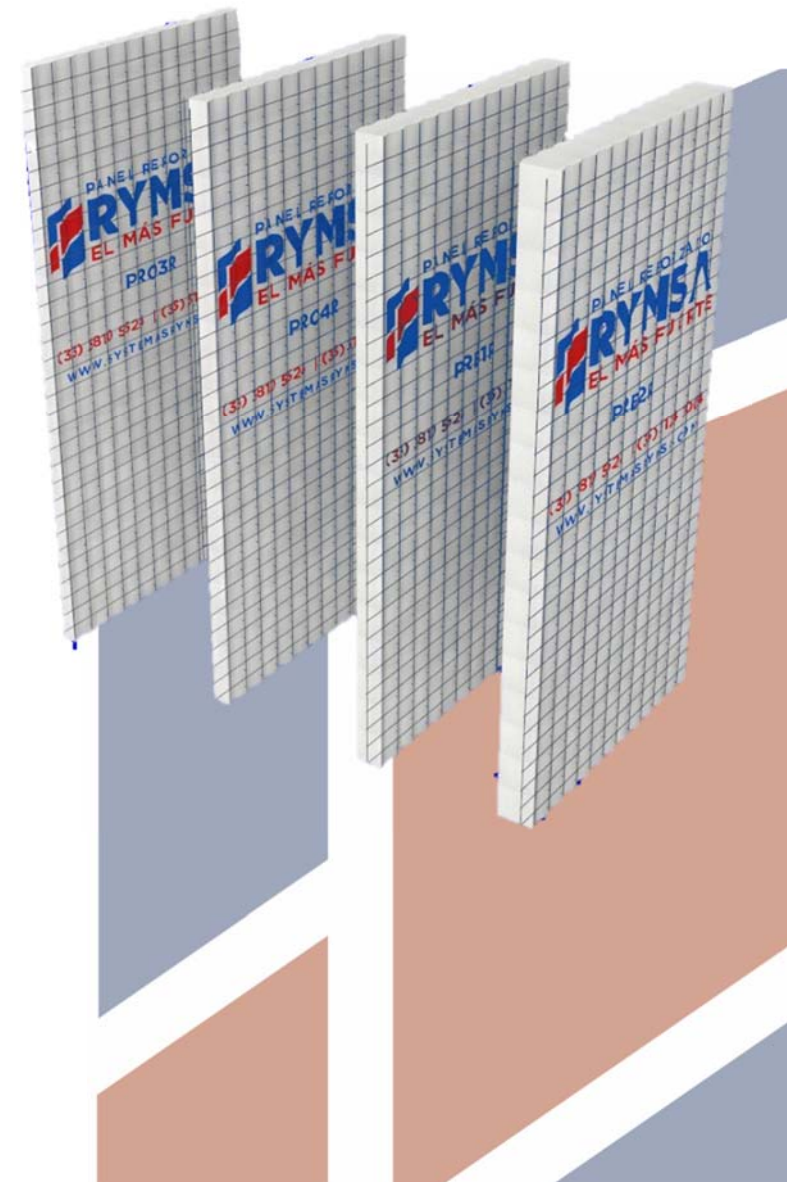
ROLADOS Y MANUFACTURAS S.A. DE C.V.

Av. Colón #1497 Col. Morelos C.P. 44910 Guadalajara, Jalisco, México
 Tels. 333810 5524 | 333810 0247 | 333812 8885 | 333124 3004 | 3124 3005
 WhatsApp 333457 7355
 ventas@panelrymsa.com

PANEL PARA MUROS REFORZADO

La estructura de este panel se fabrica a partir de dos mallas de acero en calibre 10, electrosoldadas en retícula de 3" x 4" y unidas entre sí por conectores rectos de alambre calibre 10 que cruzan una placa núcleo de poliestireno.

MODELO	ANCHO	GRUESO	LARGOS	ESPESOR ZARPEADO
PRO3R-C10	1.15 m	7.5 cm	2.44, 2.75 y 3.05 cm	12.5 cm
PRO4R-C10	1.15 m	10 cm	2.44, 2.75 y 3.05 cm	15 cm
PRB1R-C10	1.15 m	14 cm	2.44, 2.75 y 3.05 cm	19 cm
PRB2R-C10	1.15 m	17 cm	2.44, 2.75 y 3.05 cm	22 cm



ROLADOS Y MANUFACTURAS S.A. DE C.V.

Av. Colón #1497 Col. Morelos C.P. 44910 Guadalajara, Jalisco, México
Tels. 333810 5524 | 333810 0247 | 333812 8885 | 333124 3004 | 3124 3005
WhatsApp 333457 7355
ventas@panelrymsa.com

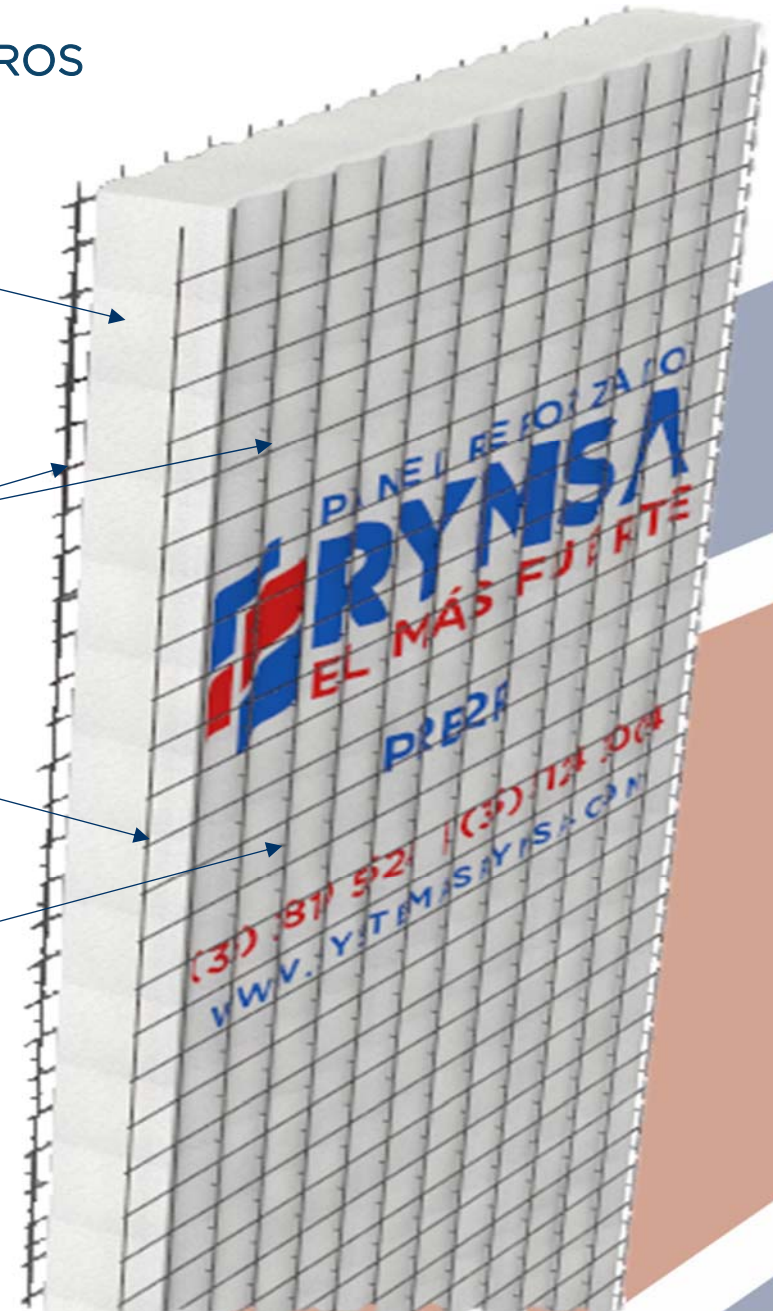
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PANEL PARA MUROS

Núcleo: Poliestireno expandido, autoextinguible de media densidad 12 kg/m³. Corte ondulado.

Estructura: La estructura del panel se fabrica a partir de dos mallas de acero electrosoldadas, calibres 10, 12 y 14. $f'y = 6,000 \text{ kg/cm}^2$.

Lengüeta de traslape: Dos lengüetas, una por lado para traslapar al siguiente panel.

Conectores: Unen las mallas del panel atravesando el poliestireno. Son de acero, calibre 10 y 12 electrosoldados, de $f_y = 6,000 \text{ kg/cm}^2$.



ROLADOS Y MANUFACTURAS S.A. DE C.V.

Av. Colón #1497 Col. Morelos C.P. 44910 Guadalajara, Jalisco, México
Tels. 333810 5524 | 333810 0247 | 333812 8885 | 333124 3004 | 3124 3005
WhatsApp 333457 7355
ventas@panelrymsa.com