



**NOTAS:**

1. SE RECOMIENDA QUE LAS VARILLAS SE COLOQUEN POR DENTRO DE LA ESTRUCTURA DEL Panel W, ENTRE LA ESPUMA Y LA MALLA, PARA REDUCIR EL ESPESOR TERMINADO.
2. LAS VARILLAS DEL REFUERZO ADICIONAL SE AMARRARÁN CON ALAMBRE RECOCIDO O SE FIJARÁN CON GRAPA.
3. LA VARILLA #3 AR-42 TIENE UN DIÁMETRO DE 9.5 mm (3/8") Y UN  $f_y = 4,200 \text{ kg/cm}^2$
4. LA VARILLA #2 TEC-60 TIENE UN DIÁMETRO DE 6.4 mm (1/4") Y UN  $f_y = 6,000 \text{ kg/cm}^2$
6. ESPECIFICACIONES DE A.C.I. 318-02 Y R.C.D.F. 1997

**MÉXICO**

Av. Vallarta 5305  
Col. Real Vallarta, C.P. 45020  
Zapopan, Jalisco  
T: +52 (33) 3134.5588

► [www.panelw.com](http://www.panelw.com)

**USA**

18851 N.E. 29th Avenue  
Suite 700  
Aventura, Florida 33180  
P: (888) 9.PANELW (726359)

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO