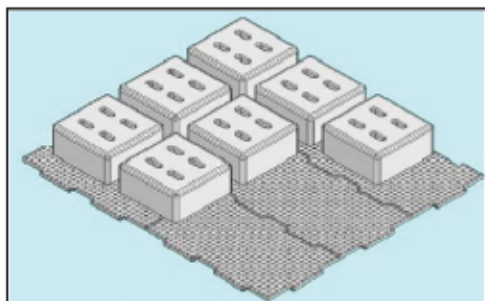


• Sistema YESOLINE



Ancho de nervio	12 cm
Reticula	80 x 80 cm
Aislamiento	3 cm

Sistema para la construcción de forjados reticulares constituido por un Tapiz que proporciona aislamiento térmico y un Casetón como elemento aligerante.

VENTAJAS

- ✓ Se aísla toda la superficie del forjado con una misma placa, reduciendo tiempos y cortes de material.
- ✓ Sencillo y eficaz sistema de ensamblaje mediante lazos.
- ✓ Fácil localización de los nervios mediante los pequeños orificios del Tapiz.
- ✓ El hormigón que penetra en los orificios del tapiz impide la aparición de fisuras en el yeso.

COMPONENTES	Ancho(cm)	Largo (cm)	Espesor (cm)
Tapiz	150	90	3
Casetón	68	68	20, 22, 25, 27, 30

• Sistema POLIBLOCK



Sistema constituido por un conjunto de bases y tapas para la construcción de forjados reticulares hormigonados in situ.

VENTAJAS

- ✓ Gran facilidad para hacer rozas, pudiendo hacerlas hacia cualquier punto.
- ✓ Se puede aplicar el yeso directamente sobre la superficie resultante.
- ✓ Sencillo sistema de anclaje entre bases y tapas que permiten una perfecta alineación de nervios, con sección constante en toda su longitud.

Reticula (cm)	Ancho nervio (cm)	Canto útil (cm)	Aislamiento bajo nervio
80x70	12 / 14	20/22/25/30	3 cm