

LADRILLO PARA TECHO - CELERLOSA

Utilizándolos combinados con viguetas pretensadas de hormigón armado, permiten la materialización de forjados para losas de techo y entrepisos.

Son ladrillos utilizados en la ejecución de “losas” simple y doblemente nervuradas.

Se elaboran en **11x25x38** de ancho alto y largo para luces de hasta 3.5 mts.



		LOSA 11
DIMENSIONES (ancho x alto x largo)	cm	11 x 25 x 38
PESO	kg	7
CANTIDAD POR M ²	U	8
PESO POR M ²	kg	56
CANTIDAD POR PALLET	U	80
PESO DEL PALLET	kg	560

► USOS Y VENTAJAS

- Máxima separación entre soleras: 1.50m.
- Máxima separación entre puntales: 1.20m.
- Flechar los puntales entre sí.
- Apoyar los puntales sobre maderas o contrapisos, nunca en la tierra ni en ladrillos comunes.
- Utilizar cuñas de madera para poder contraflechar.
- Mojar abundantemente el ladrillo cerámico antes de hormigonar.
- Hormigonar en sentido paralelo a las viguetas.
- Desencofrar entre 12 y 15 días de acuerdo a la luz.
- Una vez desencofrado antes de revocar el cielorraso, “castigar” los ladrillos y viguetas con mortero cementicio.