

ENLADRILLADO DE AZOTEA

Se colocan maestras a cada 2 m. de distancia con el fin de conocer los niveles.

Antes de su colocación deben dejarse remojando ya que es demasiado poroso, Para evitar que el mortero se deshidrate en el momento de su colocación y se debe sacar del agua 2 hrs. Antes de su colocación.

La colocación se inicia de la esquina mas alta. Se tiende una cama de mortero, cal arena en proporción 1:3 y 10% de cemento, con un espesor no máximo de 2.5 cm., ni en una área mayor de 1m².

Al colocar la loseta se debe golpear suavemente con el mango de la cuchara para asentarla una vez duro el mortero, podemos caminar sobre el y barrer la superficie con agua para retirar los residuos.

Consiste en colocar ladrillo de barro en medidas de 20x 20 dispuesto en la forma clásica sobre la losa o entortado de la misma



Este sistema es muy efectivo para evitar el paso del agua y la humedad.



Únicamente recurre a terminar esta colocación de acabado con una lechada de cemento gris, arena cernida y agua, proporción 1:1, el cual al endurecerse forma una capa impermeable y una superficie uniforme,



Permitiendo una pendiente adecuada para el desalojo de las aguas pluviales.



El sistema de lechada tiene la ventaja de un costo muy bajo y no requiere de personal capacitado para su ejecución.



Ofrece una buena resistencia a la humedad en tanto la mezcla sea homogénea.

