

Instalación Silleta Arco



Silletas utilizadas para losas aligeradas o capas de compresión de 3 a 6 cm de espesor sobre casetón de poliestireno, bovedilla, losa acero, mallas calibres de 6 a 10.

1. Son muy flexibles y fuertes a la vez, lo que les da una ventaja única, después de ser instaladas se podrá caminar sobre la malla sin que esta se doble o deforme, ya que la silleta se comportará como una muelle.

1



2. Debe de introducirse tomándola de las patas de la base cerrándolas un poco y presionando el broche contra la malla, ya introducido el acero se gira para dejarla en posición vertical.

2

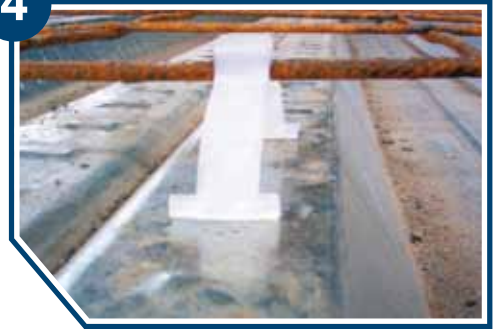


3



3. Cuando la silleta arco se utilice en una superficie suave como caseton de poliestireno, será necesario instalarla sobre la patineta que sirve como base.

4



4. Es importante que las silletas estén distribuidas correctamente cada 60 cm de distancia traslapándose.

