

Sistema constructivo piscina térmica

Bloque EPS

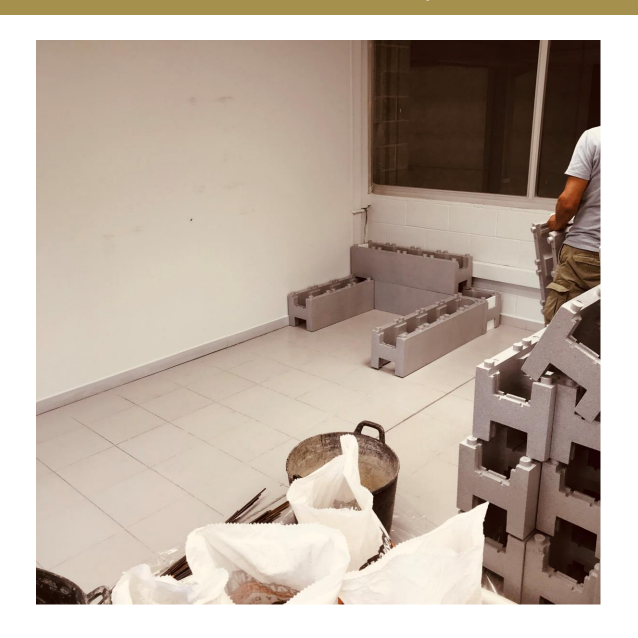






Replanteo de la estructura.





Comprobación de el replanteo de la estructura.



Colocación y anclaje mecánico de barillas dentro de la propia estructura.



Colocación de barillas longitudinales.



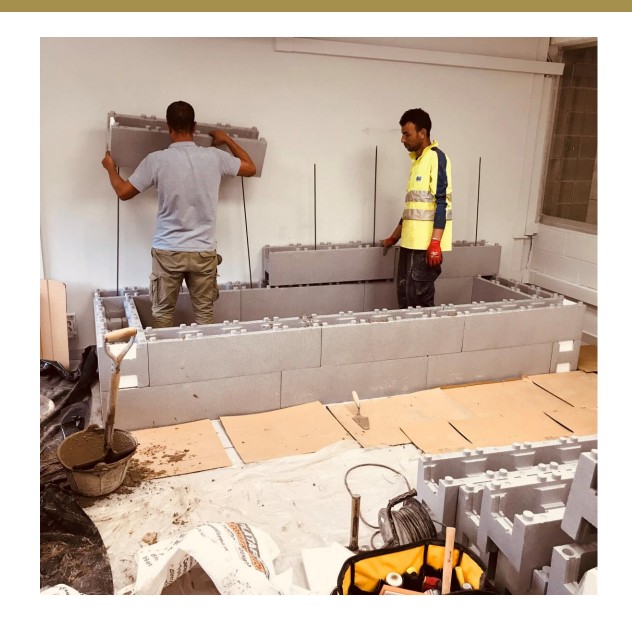
Atado con alambre metálico de barillas.



Detalle del emparrillado de la estructura.



Remontado de bloques de Neopor.



Remontado de bloques de Neopor.



Compactación de estructura con hormigón.



Compactación de estructura con hormigón.



Ajuste de módulo Neopor para esquinas.

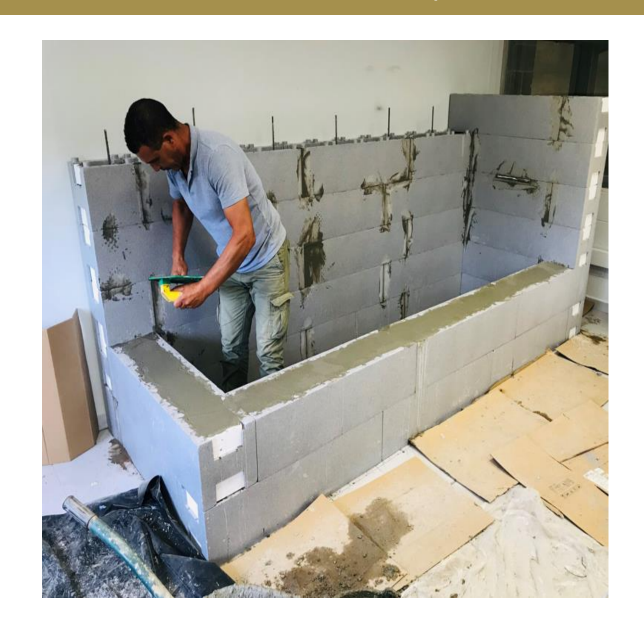


Finalización de la fase de hormigonado.

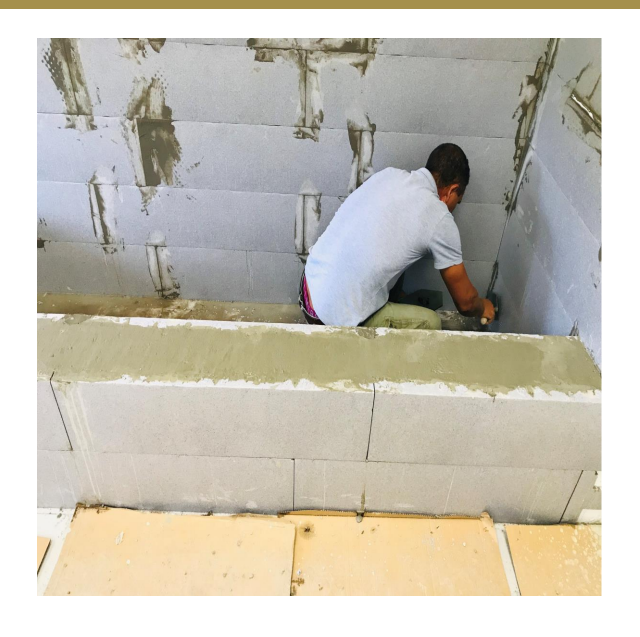




Rejuntado de juntas y zonas dañadas en el montaje transporte.



Media caña de esquinas perimetrales.



Media caña de esquinas perimetrales.



1º fase de aplicación de imprimación.

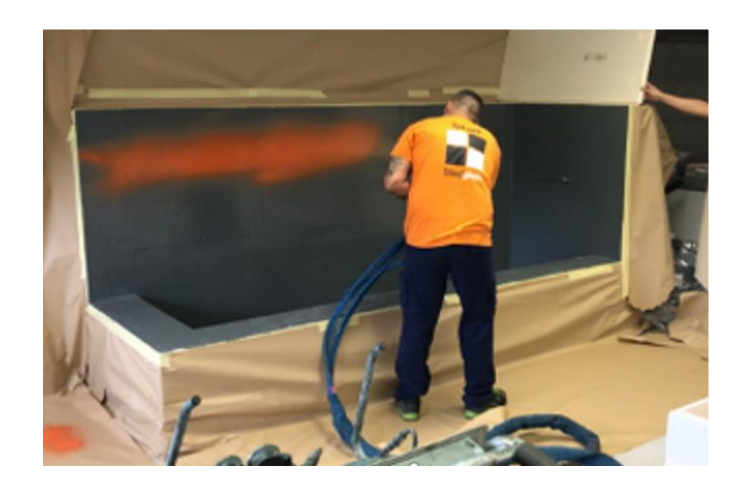


2º fase de aplicación Poliurea





Proyectar primeramente las uniones del bloque.



Proyectar primeramente las uniones del bloque.



Cubeto totalmente impermeabilizado y estanco para revestir con gresite o pintar con poliuretano.



Revestido de gresite y rejuntado.



Charla explicativa una vez finalizada la Piscina Térmica



Vídeo en YouTube: https://youtu.be/ysW5Kla9stU







Poliurea Sistems

Gran Vía de les Corts Catalanes, 1176 bis 1º - 11ª
08020 Barcelona (ESPÑA)
Telf: (+34) 930 326 622
E-mail: info@poliureasistems.com

www.poliureasistems.com