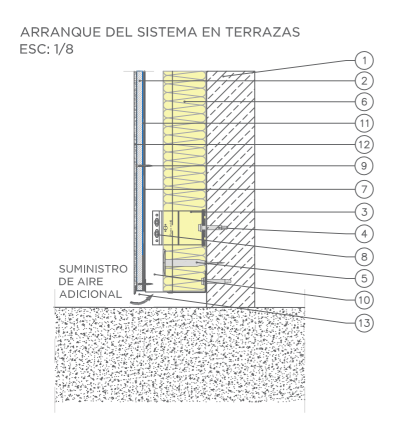


Leyenda:

- 1.- Muro Base.
- 2.- Placa Glasroc® X / Aquaroc® de 12.5 mm de
- 3.- Ménsula de Sujeción/Retención.
- 4.- Fijación Taco Nylon.
- 5.- Fijación del Aislante.
- 6.- Aislante.
- 7.- Perfil T.
- 8.- Tornillo Ménsula.
- 9.- Tornillo Placo® THTPF.
- 10.- Cámara de Aire.
- 11.- Lámina impermeabilizante.
- 12.- Acabado.
- 13.- Perfil de borde y goteo de PVC.



Leyenda:

- 1.— Muro Base.
- 2.- Placa Glasroc[®] X / Aquaroc[®] de 12.5 mm de espesor.
- 3. Ménsula de Sujeción/Retención.
- 4. Fijación Taco Nylon.
- 5. Fijación del Aislante.
- 6. Aislante.
- 7. Perfil T.
- 8. Tornillo Ménsula.
- 9.- Tornillo Placo[®] EGRG.
- 10.- Cámara de Aire.11.- Lámina impermeabilizante.
- 12.- Acabado.
- 13.- Perfil de borde y goteo de PVC.

NOTA:

El tipo y distancia de los anclajes a la estructura dependerá del tipo y estado de la misma y debe ser validado por la dirección facultativa.

	Placo SAINT-GOBAIN			
Principe de Vergara 132 - 28002 - MADRID				
Obra:				

XXX

	December 214				
	Denominación				
	ARRANQUE				
	Dibujado	CHARCO, MARÍA			
	Revisado	GARCÍA, PILAR			
	Fecha	Escala A4	Nº Plano		
	Septiembre	1/8	FPV_A		