Fachadas

4.2.1_F1.14 Fábrica vista, sin cámara o con cámara de aire no ventilada, aisl. por el interior



LEYENDA

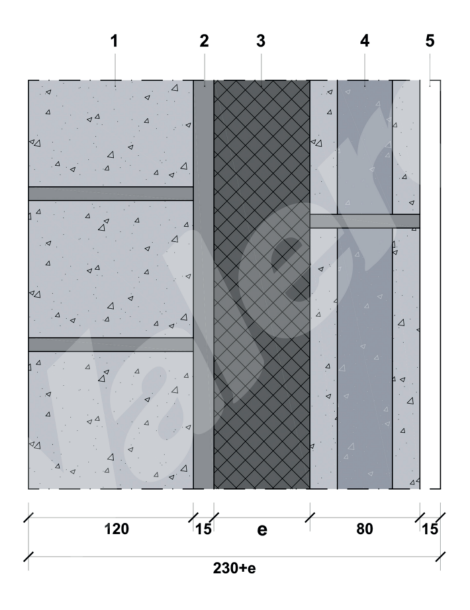
- 1. Hoja principal: 1/2 pie de ladrillo de hormigón caravista
- 2. Revestimiento intermedio: mortero hidrófugo
- 3. Aislamiento: **Grafipol TR-32** (λ=0,032 W/mK) adherido a la hoja principal mediante pelladas de adhesivo cementoso
- 4. Trasdosado con tabique de hormigón: bloque de hormigón sobre banda acústica Grafipol TR-0 Tiras
- 5. Revestimiento interior: enlucido de yeso

Aislamiento térmico - Cumplimiento CTE - DB HE Dic. 2019				
Zona Climática	Espesor "e" (mm)	Transmitancia térmica "U" de la solución (W/m²K)	Transmitancia térmica "U" recomendada s/ Anejo E - DB HE (v. Dic. 2019) (W/m²K)	
α	50	0,50	0,56	
А	50	0,50	0,50	
В	70	0,38	0,38	
С	100	0,28	0,29	
D	110	0,26	0,27	
Е	130	0,22	0,23	

Espesor y transmitancia térmica calculados para cumplir las recomendaciones del ANEJO E DB HE versión 2019.

Aislamiento acústico - Cumplimiento CTE - DB HR 2016				
Aislamiento a Ruido Aéreo "R _A " de la solución (dBA)	Aislamiento a Ruido Aéreo "R _A " exigido s/ DB HR 2016 (dBA)			
49*	30 ≤ R _A ≤ 47**			

^{*} Valor según Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.



^{**} Valores máximo y mínimo exigidos en la tabla 2.1 del DB HR-4, en función del uso del edificio y del índice de ruido día del entorno.