



<b>SISTEMA VETURE. Unidades Prefabricadas para Aislamiento Exterior de Cerramientos.</b>		<b>Fabricante:</b> CERAMICA ELU S.L. Calle Arrabal s/n 45290 Pantoja Toledo	
<b>Documento de Declaración de Prestaciones Nº: 13/0347/DP</b>			
<b>Nº: ETA-13/0347</b>			
<b>ETAG 17</b>			
<b>1219/DPC/0068</b>			
Reacción al Fuego		B-s1,d0	
Estanqueidad		Tipo II	Sin Penetración de Agua Sin Difusión de Agua Sin Daños
Capilaridad	1 Hora	$\leq 1 \text{ Kg/m}^2$	
	24 Horas	$\leq 0,5 \text{ Kg/m}^2$	
Resistencia a Ciclos Higrotérmicos		Satisfactorio	
Sustancias Peligrosas		Ajustado a la Directiva 67/548/CEE	
Resistencia a Viento		$\geq 4000 \text{ Pa}$	
Resistencia Mecánica	Adhesión (piel/aislamiento)	$\geq 0.08 \text{ N/mm}^2$	
	Fijaciones sobre Panel (ud)	$\geq 800 \text{ N}$	
	Peso Propio	Satisfactoria	
	Carga Horizontal	Satisfactoria	
Resistencia a Impactos		I	
Resistencia Térmica	Termoklinker 50	$0,8824 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$	
	Termoklinker 80	$1,7648 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$	
Durabilidad	Temperatura, Humedad y Contracción	Aceptable	
	Estabilidad Dimensional		
	Resistencia Química y Biológica		
	Resistencia a la Corrosión		
	Resistencia a los Rayos UVA		