



0407

Fabbricante: T2D spa, via A. Canobbio 34, 37132 Verona (VR)

Stabilimento: Impianto T1

24

2424

EN 771-1:2011+A1:2015

**PARETE RESPIRA - ART. 2424**

**Elemento P per utilizzo in muratura protetta**

**- Elemento di categoria I -**

<b>Dimensioni</b> (lunghezza, larghezza, altezza)	300 - 250 - 190 mm	
<b>Categoria di tolleranza</b>	Tm=10	
<b>Categoria di campo</b>	R1	
<b>Planarità delle facce base</b>	NPD	
<b>Parallelismo nel piano delle facce base</b>	NPD	
<b>Configurazione</b> (vedi tabella allegata)	Gruppo 2 (EN 1996-1-1)	
<b>Resistenza a compressione media</b> (⊥ faccia base)	≥10 N/mmq	
<b>Resistenza a compressione media</b> (⊥ testa)	≥2,5 N/mmq	
<b>Stabilità dimensionale, dilatazione all'umidità</b>	NPD	
<b>Forza di adesione</b>	0,15 N/mmq	
<b>Contenuto di sali solubili attivi</b>	S0	
<b>Reazione al fuoco</b>	A1	
<b>Assorbimento d'acqua</b>	Da non lasciare esposto	
<b>Coefficiente di diffusione del vapore acqueo (μ)</b>	10	
<b>Isolamento acustico per via aerea</b>	Massa volumica lorda	730 Kg/mc (D1)
	Configurazione	Come sopra
<b>Conducibilità termica</b>	0,11 W/mK	
<b>Durabilità al gelo/disgelo</b>	F0	
<b>Sostanze pericolose</b>	Nessuna	

Tabella configurazione

<b>Percentuale foratura</b>	55%	<b>Numero fori presa</b>	2
<b>Spessori setti interni</b>	5 mm	<b>Area max fori presa</b>	24 cm <sup>2</sup>
<b>Spessori pareti esterne</b>	9 mm	<b>Area max fori normali</b>	7 cm <sup>2</sup>