



17



**Produttore: Cotto Senese SpA**  
**Via Fornaci, San Quirico d'Orcia (SI)**  
**Stabilimento: Loc. La Fornace, Gabbro, 57010 (LI)**  
**DoP n. DP66000**

**EN 771-1:2011+A1:2015**

**BLOCCO PORIZZATO A SETTI SOTTILI 42,5x25x18,5**  
**P, elemento per uso in muratura protetta, Categoria II**

<b>Dimensioni</b> (lunghezza, larghezza, altezza)	250 - 425 - 185 mm		
<b>Tolleranze dimensionali:</b>			
Categoria di tolleranza:	Tm=10		
Categoria di intervallo dimensionale:	Rm10		
Planarità:	NPD		
Parallelismo:	NPD		
<b>Configurazione:</b>	Vedi tabella allegata Gruppo 2 (EN 1996-1-1)		
<b>Resistenza a compressione media:</b>	⊥ faccia base 10.00 N/mm <sup>2</sup>		
(Categoria II) ⊥ testa	1.00 N/mm <sup>2</sup>		
<b>Stabilità dimensionale, dilatazione all'umidità:</b>	NPD		
<b>Forza di adesione:</b>	NPD		
<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:</b>	da 5 a 10		
<b>Isolamento acustico dai rumori aerei:</b>			
Massa volumica lorda:	750 kg/m <sup>3</sup> (D1)		
Configurazione:	Come sopra		
<b>Conducibilità termica:</b>	0.110 W/mK		
<b>Durabilità gelo – disgelo:</b>	F0		
<b>Sostanze pericolose:</b>	Nessuna		
Tabella Configurazione			
<b>Percentuale foratura:</b>	55%	<b>Numero fori presa:</b>	2
<b>Spess. pareti esterne:</b>	mm	<b>Area max. foro di presa:</b>	cm <sup>2</sup>
<b>Spess. setti interni:</b>	mm	<b>Area max. foro normale:</b>	cm <sup>2</sup>