

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

REV 04 – 28 05 2018

ai sensi del Regolamento (UE) N° 305/2011



Azienda certificata UNI EN ISO 9001 e
UNI EN ISO 14001

DOP N° 171

- Codice di identificazione unico del prodotto - tipo:**
- Usi previsti del prodotto da costruzione, conforme alla norma:**
- Fabbricante:**
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:**
- Organismo notificato:**
- 6.a - 7. Norma armonizzata - Prestazione dichiarata:**

B25 - PC -BLOCCHI DI CALCESTRUZZO **Portanti** -
finitura Faccia Vista e Intonaco con Argilla e
Cemento.

UNI EN 771-3 - Elementi per muratura

SENINI S.r.l. a socio unico
Via Erculiani, 192
25018 - Novagli di Montichiari (BS)

Sistema 2 +

1305 - ICMQ SPA - N° 1001

CARATTERISTICHE ESSENZIALI			PRESTAZIONE			NORMA TECNICA ARMONIZZATA	
			FACCIA VISTA	INTONACO			
			Argilla	Argilla	Cemento		
Dimensioni e tolleranze dimensionali	Lunghezza	mm	492			UNI EN 771-3:2015	
	Larghezza	mm	240				
	Altezza	mm	192				
	Tolleranze dimensionali		D2				
Configurazione	Spessore costole est.	mm	24				
	Spessore costole int.	mm	24				
	Foratura	%	43				
Resistenza a compressione	Resistenza a compressione caratteristica	Mpa	5,0	5,0	5,0		
Stabilità dimensionale	Spostamento dovuto all'umidità	mm/m	< 0,8				
Aderenza	Aderenza a Taglio	Mpa	0,15				
Reazione al fuoco			EUROCLASSE A1			Commissione 2000/605/EC	
Assorbimento d'acqua	Murature per esterno (con idrorepellente)	g/m ² s	< 1,8	Da non lasciare esposto	Da non lasciare esposto	UNI EN 771-3:2015	
	Murature senza idrorepellente		Da non lasciare esposto	Da non lasciare esposto	Da non lasciare esposto		
Permeabilità al vapore acqueo			5/15	5/15	30/100		
Isolamento acustico per via aerea	Massa volumica lorda	Kg/m ³	926	882	1279		
Resistenza termica	Conducibilità termica equivalente $\lambda_{10, dry}$ da EN 1745 - Cemento: 2200; Argilla 1500 - 1600	W/mK	0,60	0,53	1,24		
Durabilità al gelo/disgelo	Resistenza al gelo/disgelo		NPD				
Sostanze pericolose			NPD				

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

In Montichiari, addì 28/05/2018

Firmato a nome e per conto del
Fabbricante da:

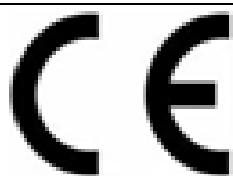
Gaspari Maria Cristina
(Legale rapp.)



SENINI S.r.l. - Via Erculiani 192 - 25018 Novagli

Tel. 030.9665711 - Fax 030.964983 - senini@senini.it - www.senini.it

Codice Fiscale e P.Iva 03667390987 - Capitale Sociale 500.000,00 i.v. - R.E.A. BS 553656



1305 - ICMQ SPA – N°1001

SENINI S.r.l. a socio unico
Via Erculiani, 192
25018 – Novagli di Montichiari (BS)

13

N° 171

UNI EN 771-3:2015

Prodotto: B25 – PC - PORTANTE

Usi previsti:

In pareti, colonne e tramezzi di muratura

			FACCIA VISTA		INTONACO	
			ARGILLA	CEMENTO	ARGILLA	CEMENTO
Dimensioni:			L x W x H: 492 x 240 x 192 mm			
Configurazione:	Spessore costole est.	mm	24			
	Spessore costole int.	mm	24			
	Foratura	%	43			
Tolleranze dimensionali:			D2			
Resistenza a compressione caratteristica:			5,0 N/mm ²	-	5,0 N/mm ²	5,0 N/mm ²
Direzione di carico:			Perpendicolare alle facce base			
			Categoria I			
Spostamenti dovuti all'umidità:			< 0,8 mm/m	-	< 0,8 mm/m	< 0,8 mm/m
Forza di adesione:			0,15 N/mm ²			
Reazione al fuoco:			A1			
Assorbimento di acqua:	Con idrofugo	< 1,8 g/m ² s	-	Da non lasciare esposto	Da non lasciare esposto	
	Senza idrofugo	Da non lasciare esposto	-	Da non lasciare esposto	Da non lasciare esposto	
Permeabilità al vapore acqueo:			5/15 (valore tabulato)	-	5/15 (valore tabulato)	30/100 (valore tabulato)
Massa volumica a secco lorda:			926 Kg/m ³	-	882 Kg/m ³	1279 Kg/m ³
Durabilità:			Da non lasciare esposto			