

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

REV 03 – 07 09 2017

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



Azienda certificata UNI EN ISO 9001 e
UNI EN ISO 14001

DOP N° 172

- 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:**
- 6a. Organismo notificato:**
- 6.a – 7. Norma armonizzata - Prestazione dichiarata:**

B25 PORTANTE - 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

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	28			
	Spessore costole int.	mm	28			
	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	NPD	NPD	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	1014	926	1411	
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.

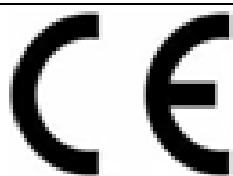
In Montichiari, addì 07/09/2017

Firmato a nome e per conto del
Fabbricante da:
Gaspari Maria Cristina
(Legale rapp.)



SENINI S.r.l. - Via Erculiani 192 - 25018 Novagli di Montichiari, Brescia
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

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

13

N° 172

UNI EN 771-3:2015

Prodotto: B25 - 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	28			
	Spessore costole int.	mm	28			
	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	-	-	-	
	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:			1014 Kg/m ³	-	926 Kg/m ³	1411 Kg/m ³
Durabilità:			Da non lasciare esposto			