DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

REV 04 - 05 10 2018

ai sensi del Regolamento (UE) Nº 305/2011



DOP N° 183

UNI EN 130 14001

1. Codice di identificazione unico del prodotto - tipo:

2. Usi previsti del prodotto da costruzione, conforme alla norma:

3. Fabbricante:

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:

BS20 - BLOCCHI DI CALCESTRUZZO - **Splittato** - finitura Faccia Vista 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 4

6.a - 7. Norma armonizzata - Prestazione dichiarata:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI			PRESTAZIONE FACCIA VISTA		NORMA TECNICA ARMONIZZATA	
			Argilla	Cemento	ARMUNIZZATA	
Dimensioni e tolleranze dimensionali	Lunghezza	mm	492	492	UNI EN 771-3:2015	
	Larghezza	mm	195	195		
	Altezza	mm	192	192		
	Tolleranze dimensionali		D2	D2		
Configurazione	Spessore costole est.	mm	28	28		
	Spessore costole int.	mm	28	28		
	Foratura	%	50	50		
Resistenza a compressione	Resistenza a compressione media	Мра	4,0	5,0		
Stabilità dimensionale	Spostamento dovuto all'umidità	mm/m	< 0,8			
Aderenza	Aderenza a Taglio	Мра	NI	PA		
Reazione al fuoco			EUROCLASSE A1		Commissione 2000/605/EC	
Assorbimento d'acqua	Murature per esterno (con idrorepellente)	g/m² s	< 1,8	< 1,4		
	Murature senza idrorepellente		Da non lasciare esposto	Da non lasciare esposto		
Permeabilità al vapore acqueo			5/15	30/100		
Isolamento acustico per via aerea	Massa volumica lorda	Kg/m ³	869	1194	UNI EN 771-3:2015	
Resistenza termica	Conducibilità termica equivalente $\lambda_{10,\mathrm{dry}}$ da EN 1745 – Cemento: 2200; Argilla 1500	W/mK	0,60	1,24		
Durabilità al gelo/disgelo	Resistenza al gelo/disgelo		NPD			
Sostanze pericolose			NPD			

La prestazione del prodotto sopra indentificato 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 05/10/2018

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

gove Move Ocistus





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

13

N° 183

UNI EN 771-3:2015

Prodotto: BS20 - SPLITTATO

Usi previsti:

In pareti, colonne e tramezzi di muratura

		FACCIA VISTA			
			ARGILLA	CEMENTO	
Dimensioni:			L x W x H: 492 x 195 x 192 mm		
Configurazione:	Spessore costole est.	mm	28		
	Spessore costole int.	mm	28		
	Foratura	%	50		
Tolleranze dimensionali:			D2		
Resistenza a compressione media:			4,0 N/mm²	5,0 N/mm ²	
Direzione di carico:			Perpendicolare alle facce base		
			Categoria II		
Spostamenti dovuti all'umidità:			< 0,8 mm/m		
Forza di adesione:		-			
Reazione al fuoco:			A1		
Assorbimento di	Con idrofugo		<1,8 g/m²s	<1,4 g/m ² s	
acqua:	Senza idrofugo		Da non lasciare esposto	Da non lasciare esposto	
Permeabilità al vapore acqueo:			5/15 (valore tabulato)	30/100 (valore tabulato)	
Massa volumica a secco lorda:			869 Kg/m³	1194 Kg/m³	
Durabilità:			Da non lasciare esposto		