

# 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° 184

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

CRS20 - 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

CARATTERISTICHE ESSENZIALI			PRESTAZIONE		NORMA TECNICA ARMONIZZATA
			FACCIA VISTA		
			Argilla	Cemento	
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	Mpa	4,0	5,0	
Stabilità dimensionale	Spostamento dovuto all'umidità	mm/m	< 0,8		
Aderenza	Aderenza a Taglio	Mpa	NPA		
Reazione al fuoco			EUROCLASSE A1		Commissione 2000/605/EC
Assorbimento d'acqua	Murature per esterno (con idrorepellente)	g/m <sup>2</sup> s	< 1,8	< 1,4	UNI EN 771-3:2015
	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 <sup>3</sup>	856	1177	
Resistenza termica	Conducibilità termica equivalente $\lambda_{10, dry}$ 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 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.

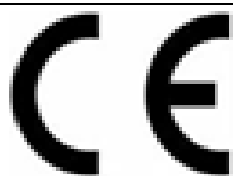
In Montichiari, addì 07/09/2017

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



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

16

N° 184

UNI EN 771-3:2015

**Prodotto: CRS20 - SPLITTATO**

**Usi previsti:**

In pareti, colonne e tramezzi di muratura

			FACCIA VISTA	
			ARGILLA	CEMENTO
<b>Dimensioni:</b>			L x W x H: 492 x 195 x 192 mm	
<b>Configurazione:</b>	Spessore costole est.	mm	28	
	Spessore costole int.	mm	28	
	Foratura	%	50	
<b>Tolleranze dimensionali:</b>			D2	
<b>Resistenza a compressione caratteristica:</b>			4,0 N/mm <sup>2</sup>	5,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Direzione di carico:</b>			Perpendicolare alle facce base	
			Categoria I	
<b>Spostamenti dovuti all'umidità:</b>			< 0,8 mm/m	
<b>Forza di adesione:</b>			-	
<b>Reazione al fuoco:</b>			A1	
<b>Assorbimento di acqua:</b>	<b>Con idrofugo</b>		<1,8 g/m <sup>2</sup> s	<1,4 g/m <sup>2</sup> s
	<b>Senza idrofugo</b>		Da non lasciare esposto	Da non lasciare esposto
<b>Permeabilità al vapore acqueo:</b>			5/15 (valore tabulato)	30/100 (valore tabulato)
<b>Massa volumica a secco lorda:</b>			856 Kg/m <sup>3</sup>	1177 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Durabilità:</b>			Da non lasciare esposto	