

# 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° 182

- 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:**

BS12 – ANGOLO - BLOCCHI DI CALCESTRUZZO  
**Splittato** - finitura Faccia Vista con 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            |                           |
|                                      |  |                    | Cemento                 |                           |
| Dimensioni e tolleranze dimensionali | Lunghezza  | mm                 | 370                     | UNI EN 771-3:2015         |
|                                      | Larghezza  | mm                 | 120                     |                           |
|                                      | Altezza  | mm                 | 192                     |                           |
|                                      | Tolleranze dimensionali  |                    | D2                      |                           |
| Configurazione                       | Spessore costole est.  | mm                 | -                       |                           |
|                                      | Spessore costole int.  | mm                 | -                       |                           |
|                                      | Foratura   | %                  | -                       |                           |
| Resistenza a compressione            | Resistenza a compressione media  | Mpa                | 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 | < 1,4                   | UNI EN 771-3:2015         |
|                                      | Murature senza idrorepellente  |                    | Da non lasciare esposto |                           |
| Permeabilità al vapore acqueo        |  |                    | 30/100                  |                           |
| Isolamento acustico per via aerea    | Massa volumica lorda   | Kg/m <sup>3</sup>  | 1588                    |                           |
| Resistenza termica                   | Conducibilità termica equivalente $\lambda_{10, dry}$ da EN 1745 – Cemento: 2200; Argilla 1500 | W/mK               | 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.**

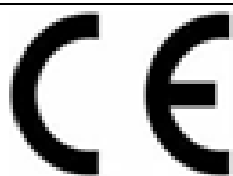
In Montichiari, addì 07/09/2017

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)

13

N° 182

UNI EN 771-3:2015

**Prodotto: BS12 ANGOLO - SPLITTATO**

**Usi previsti:**

In pareti, colonne e tramezzi di muratura

|  |                       | FACCIA VISTA                   |   |
|--|-----------------------|--------------------------------|---|
|  |                       | CEMENTO                        |   |
| <b>Dimensioni:</b>                               |                       | L x W x H: 370 x 120 x 192 mm  |   |
| <b>Configurazione:</b>                           | Spessore costole est. | mm                             | - |
|  | Spessore costole int. | mm                             | - |
|  | Foratura              | %                              | - |
| <b>Tolleranze dimensionali:</b>                  |                       | D2                             |   |
| <b>Resistenza a compressione caratteristica:</b> |                       | 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>                    | Con idrofugo          | < 1,4 g/m <sup>2</sup> s       |   |
|  | Senza idrofugo        | Da non lasciare esposto        |   |
| <b>Permeabilità al vapore acqueo:</b>            |                       | 30/100 (valore tabulato)       |   |
| <b>Massa volumica a secco lorda:</b>             |                       | 1588 Kg/m <sup>3</sup>         |   |
| <b>Durabilità:</b>                               |                       | Da non lasciare esposto        |   |