

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

REV 04 – 05 10 2018



Azienda certificata UNI EN ISO 9001 e
UNI EN ISO 14001

DOP N° 189

- 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:**

DRENO BLOCK - BLOCCHI DI CALCESTRUZZO -
tamponamento - finitura intonaco

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 |
|--------------------------------------|--|--------------------|-------------------------|--|---------------------------|
| | | | INTONACO | | |
| | | | CEMENTO | | |
| Dimensioni e tolleranze dimensionali | Lunghezza | mm | 495 | | UNI EN 771-3:2015 |
| | Larghezza | mm | 100 | | |
| | Altezza | mm | 192 | | |
| | Tolleranze dimensionali | | D2 | | |
| Configurazione | Spessore costole est. | mm | 23,5 | | |
| | Spessore costole int. | mm | 23,5 | | |
| | Foratura | % | 36 | | |
| Resistenza a compressione | Resistenza a compressione media | Mpa | 5,0 | | |
| Stabilità dimensionale | Spostamento dovuto all'umidità | mm/m | NPD | | |
| Aderenza | Aderenza a Taglio | Mpa | NPD | | |
| Reazione al fuoco | | | EUROCLASSE A1 | | Commissione 2000/605/EC |
| Assorbimento d'acqua | Murature per esterno (con idrorepellente) | g/m ² s | NPD | | 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 ³ | 1368 | | |
| Resistenza termica | Conducibilità termica equivalente $\lambda_{10, dry}$ da EN 1745 – Cemento: 2200; Argilla 1500 | W/mK | NPD | | |
| 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.

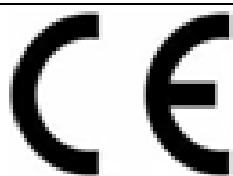
In Montichiari, addì 05/10/2018

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° 189

UNI EN 771-3:2015

Prodotto: DRENO BLOCK - TAMPONAMENTO

Usi previsti:

In pareti, colonne e tramezzi di muratura

| | | INTONACO | |
|---|-----------------------|--------------------------------|------|
| | | CEMENTO | |
| Dimensioni: | | L x W x H: 495 x 100 x 192 mm | |
| Configurazione: | Spessore costole est. | mm | 23,5 |
| | Spessore costole int. | mm | 23,5 |
| | Foratura | % | 36 |
| Tolleranze dimensionali: | | D2 | |
| Resistenza a compressione media: | | 5,0 N/mm ² | |
| Direzione di carico: | | Perpendicolare alle facce base | |
| | | Categoria II | |
| Spostamenti dovuti all'umidità: | | - | |
| Forza di adesione: | | - | |
| Reazione al fuoco: | | A1 | |
| Assorbimento di acqua: | Con idrofugo | - | |
| | Senza idrofugo | Da non lasciare esposto | |
| Permeabilità al vapore acqueo: | | 30/100 (valore tabulato) | |
| Massa volumica a secco lorda: | | 1368 Kg/m ³ | |
| Durabilità: | | Da non lasciare esposto | |