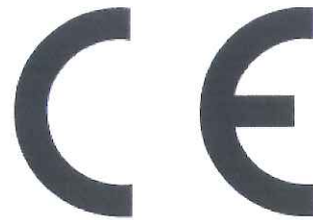


CSI SpA
Sede Legale
20030 Senago - MI - I
Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori
20021 Bollate - MI - I
Viale Lombardia 20
Tel. +39 02 383301
Fax +39 02 3503940
www.csi-spa.com



Certificato numero / Certificate number

0497/CPR/5157

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLE PRESTAZIONI CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti per le Costruzioni o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione
In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

PANNELLO TRUCIOLARE PER UTILIZZO INTERNO NON STRUTTURALE IN AMBIENTE SECCO DENOMINATO "NO FIRE NOBILITATO"

fabbricato da / produced by

S.A.I.B. S.p.A.

Via Caorsana, 5/A - 23012 FOSSADELLO DI CAORSO (PC) - ITALY

e fabbricato nello stabilimento di produzione / and produced in the manufacturing plant

Via Caorsana, 5/A - 23012 FOSSADELLO DI CAORSO (PC) - ITALY

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'allegato ZA della norma **EN 13986:2004** nell'ambito del sistema 1 sono applicati e che il prodotto soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui all'Allegato A.

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standard EN 13986:2004 under system 1 are applied and that the product fulfills all the prescribed requirements set out in the Annex A.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **08/10/2014** e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

This certificate was first issued on 08/10/2014 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified.

Bollate, 08/10/2014

Rev. 0

CSI SpA
Sede Legale
20030 Senago - MI - I
Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori
20021 Bollate - MI - I
Viale Lombardia 20
Tel. +39 02 383301
Fax +39 02 3503940
www.csi-spa.com

Certificato numero / *Certificate number*

0497/CPR/5157

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLE PRESTAZIONI Allegato A

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE - Annex A

PANNELLO TRUCIOLARE PER UTILIZZO INTERNO NON STRUTTURALE IN AMBIENTE SECCO DENOMINATO "NO FIRE NOBILITATO"

Caratteristiche Pannello

Spessore pannello: da 18 mm a 25 mm
Panel thickness: from 18 mm to 25 mm

Classe tecnica : P2
Technical class : P2

Impiego: utilizzo non strutturale in ambiente interno secco
Use: non-structural use in dry internal environment

Risultati di prova:

Test results:

5.7 Rilascio di formaldeide: E1

5.7 Formaldehyde release:

5.8 Classificazione reazione al fuoco secondo EN 13501-1:

5.8 Fire reaction behaviour classification according to EN 13501-1:

- impiego parete B-s1, d0

Valida per le seguenti condizioni di impiego/ *Valid for the following end use conditions:*

- Senza supporto/appoggio/ *Without support/backing*
- Con cavità/ *With gap*
- Nessun fissaggio / *No fixing*

I risultati di prova e le caratteristiche del prodotto sono contenuti nei seguenti Rapporti di Prova e di Classificazione:

The test results and the product characteristics are contained in the following Test and Classification Reports:

n. 0332\DC\REA\13_1, n. 0332\DC\REA\13_2, n. 0332\DC\REA\13_3,
n. 0332\DC\REA\13_4, n. 0332\DC\REA\13_5 del 31/05/2013

Bollate, 08/10/2014

Rev. 0