



Certificato numero / Certificate number **0497/CPR/5157**

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

In conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione
In compliance with Regulation (EU) n. 305/2011 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
Particle board for internal use as a non-structural component in dry conditions
Mod. NO FIRE NOBILITATO

immesso sul mercato sotto il nome o marchio commerciale di / *placed on the market under the name or trade mark of*

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

Via Caorsana, 5/A - 29012 FOSSADELLO DI CAORSO (PC) - ITALY

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

Via Caorsana, 5/A - 29012 FOSSADELLO DI CAORSO (PC) - ITALY

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritta nell'allegato ZA della norma

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

EN 13986:2004+A1:2015

nell'ambito del sistema 1 per la prestazione indicata in questo certificato sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica condotto dal fabbricante è valutato per assicurare la

under system 1 for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the

costanza della prestazione del Prodotto da costruzione.
constancy of performance of the construction product.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **08/10/2014** e ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi di AVCP o le condizioni di produzione nello stabilimento non siano modificate in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'organismo di certificazione di prodotto notificato.

This certificate was first issued on 08/10/2014 and will remain valid as long as neither the harmonized standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.



Bollate, 25/11/2020
Rev.2

Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product

0497

GQ002 REV.00

pag. 1 / 2

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

Allegato A

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE - Annex A

Pannello truciolare per utilizzo interno non strutturale in ambiente secco
Particle board for internal use as a non-structural component in dry conditions

Mod. NO FIRE NOBILITATO

Caratteristiche prodotto / Product characteristics	
Descrizione pannello <i>Panel description</i>	pannello in truciolare rivestito con carta impregnata di resine su ambo le facce <i>particle panel with resin impregnated paper cover on both sides</i>
Impiego <i>Use</i>	allestimenti interni come componente non strutturale in ambiente secco <i>internal finishing as non-structural component for use in dry conditions</i>
Spessore pannello <i>Panel thickness</i>	10 ÷ 38 mm
Classe tecnica secondo EN 312 <i>Technical class according to EN 312</i>	P2
Prestazioni / Performances	
5.8 Reazione al fuoco <i>5.8 Reaction to fire</i>	Classe / Class B-s1, d0
Impiego <i>End use</i>	Senza supporto/appoggio / <i>Without support/backing</i> Con cavità/ <i>With gap</i> Nessun fissaggio / <i>No fixing</i>
5.7 Rilascio di formaldeide <i>5.7 Release of formaldehyde</i>	classe / class E1

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 included in the following Test and Classification Reports:

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

nn. 1341\DC\REA\20, 1341\DC\REA\20_2, 1341\DC\REA\20_3, 1341\DC\REA\20_4, 1341\DC\REA\20_5 del /
dated 20/11/2020

Bollate, 25/11/2020

Rev.2

Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product

