



Certificato numero / Certificate number **0497/CPR/6457**

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 di particelle per utilizzo interno come componente non strutturale in ambiente secco
Particle panel for internal use as a non-structural component in dry conditions

Mod. NTI

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

CLEAF S.p.A.

Via Bottego, 15 - 20851 LISSONE (MB) - ITALY

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

Via Bottego, 15 - 20851 LISSONE (MB) - 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 **05/08/2020** 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 05/08/2020 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product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.



00009



0497

Bollate, 20/10/2025

Rev.4

Carlo Dassi
B. A. Certification

Certificato numero / Certificate number

0497/CPR/6457

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

Allegato A

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE - Annex A

Pannello di particelle per utilizzo interno come componente non strutturale in ambiente secco
Particle panel for internal use as a non-structural component in dry conditions

Mod. NTI

Caratteristiche prodotto / Product characteristics	
Descrizione pannello <i>Panel description</i>	Pannello di particelle nobilitato su ambo le facce <i>Particle panel veneered 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÷40 mm
Prestazioni / Performances	
5.8 Reazione al fuoco <i>5.8 Reaction to fire</i>	Classe / Class B-s2, d0
Impiego <i>End use</i>	senza supporto / appoggio <i>without support / backing</i>

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. 550.0DC0030/15, 550.0DC0040/15, 550.0DC0030/15 del/ dated 23/04/2015

nn. 552.0DC0030/15, 552.0DC0040/15, 552.0DC0030/15 del/ dated 23/04/2015

Bollate, 20/10/2025
 Rev.4

Carlo Dassi
 B. A. Certification



Certificato numero / Certificate number

0497/CPR/6457

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

Allegato A

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE - Annex A

Pannello di particelle per utilizzo interno come componente non strutturale in ambiente secco
Particle panel for internal use as a non-structural component in dry conditions

Mod. NTI

Caratteristiche prodotto / Product characteristics	
Descrizione pannello <i>Panel description</i>	Pannello di particelle ignifugo (fornitore 102860) rivestito con carte decorative melamminiche (e carte tecniche) <i>Fire resistant particle panel (supplier 102860) covered by melamine decorative papers (and technical papers)</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>	18 mm
Prestazioni / Performances	
5.8 Reazione al fuoco <i>5.8 Reaction to fire</i> Impiego <i>End use</i>	Classe / Class B-s1, d0 senza supporto / appoggio <i>without support / backing</i>

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. 1469\DC\REA\22, 1469\DC\REA\22_2, 1469\DC\REA\22_3 del/ dated 30/11/2022

Bollate, 20/12/2022
 Rev.3

Carlo Dassi
 B. A. Certification

