



Certificato numero / Certificate number **0497/CPR/5176**

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

Rivestimento murale decorativo Decorative wall covering covering Mod. PROTEZIONE MURALE MPS

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

MPS PROFESSIONAL PROTECTION SYSTEMS SRL
Via Don Carlo Botta, 13 - 24122 BERGAMO (BG) - ITALY
e fabbricato nello stabilimento di produzione / and produced in the manufacturing plant

Via Berlino, 17 - 24040 VERDELLINO (BG) - 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 15102:2007+A1:2011

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 **28/10/2014** 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 **28/10/2014** 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product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.



0497

Bollate, 29/10/2020
Rev.3

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

GQ002 REV.00

pag. 1 / 2

Certificato numero / Certificate number **0497/CPR/5176**

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE
Allegato A
CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE - Annex A

Rivestimento murale decorativo
Decorative wall covering covering
Mod. PROTEZIONE MURALE MPS

Caratteristiche prodotto / Product characteristics:	
Descrizione <i>Description</i>	Piastra in PVC rigido non plastificato <i>Not-plasticized rigid PVC board</i>
Massa areica <i>Weight per area unit</i>	1490÷4470 g/m ²
Spessore <i>Thickness</i>	1÷3 mm ±10%
Prestazioni / Performances:	
4.1 Reazione al fuoco <i>4.1 Reaction to fire</i>	classe / class B-s2, d0 incollato su supporto incombustibile con colla VS 45 - Mapei <i>glued on non combustible substrate with glue VS 45 - Mapei</i>
Impiego <i>End use</i>	classe / class B-s2, d0 incollato su cartongesso con colla a base acqua <i>glued on gypsum plasterboard with a water-based glue</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. 0599\DC\REA\14_1, 0599\DC\REA\14_2 del/ dated 01/08/2014

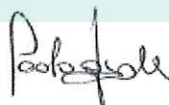
nn. 0697\DC\REA\14_1, 0697\DC\REA\14_2, 0697\DC\REA\14_3 del/ dated 29/09/2014

nn. 1102\DC\REA\20_1, 1102\DC\REA\20_2, 1102\DC\REA\20_3 del/ dated 02/10/2020

nn. 1102\DC\REA\20_4, 1102\DC\REA\20_5 del/ dated 02/10/2020

Bollate, 29/10/2020
Rev.3

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



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

No. 001/CPR/2015

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **PROTEZIONE MURALE MPS**
2. Usi previsti : **Rivestimenti murali decorativi – Finiture interne di muri, pareti e soffitti**
3. Fabbricante: **MPS Professional Protection Systems Srl via Berlino N°17 24049 verdellino (BG)**
Info@mps-pps.it –http:// www.mps-pps.it
4. Mandante: **Nessuno**
5. Sistema di VVCP: **Sistema 1**
6. Norma armonizzata: **EN15102:2007+A1:2011**

Organismo notificante : **Organo notificante Italiano 0497 /CSI Spa .**

Ha rilasciato il certificato di costanza delle prestazione del prodotto N. 0497/CPR/5176 fondandosi sui seguenti elementi:

- i) Determinazione del prodotto-tipo mediante prove ITT
- ii) Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
- iii) Sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.

7. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco :	Euroclass B-s2,d0	EN15102:2007/A1:2011 - par. 4.1
Rilascio di formaldeide :	Passa	EN15102:2007/A1:2011 - par. 4.2
Rilascio di altre sostanze pericolose: metalli pesanti ed elementi specifici di Vinil cloruro monomero (VCM)	Passa	EN15102:2007/A1:2011 par. 4.3.1
	< 5 mg/kg	par. 4.3.2
Assorbimento acustico	NPD	EN15102:2007/A1:2011 - par. 4.4
Resistenza termica	NPD	EN15102:2007/A1:2011 - par. 4.5

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica : **Nessuna**

La prestazione del prodotto è conforme all'insieme della prestazione dichiarata. La presente dichiarazione Di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE)n.305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato .

Firmato a nome e per conto di:

Verdellino: 29/10/2020

Soldo Gianfranco, Legale Rappresentante



0497

MPS Professional Protection System s.r.l.
Via Berlino, 17 – 24029 Verdellino (BG) – ITALIA
info@mps-pps.it – <http://www.mps-pps.it>

14
001-CPR-2015

EN 15102:2007+A1:2011

Reazione al fuoco :	Euroclass B-s2,d0
Rilascio di formaldeide :	Passa
Rilascio di altre sostanze pericolose:	Passa
metalli pesanti ed elementi specifici	< 5 mg/kg
di Vinil cloruro monomero (VCM)	<1mg/kg
Assorbimento acustico	NPD
Resistenza termica	NPD