



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 2024 / 2021 — Rev. 2

Prodotti <i>Products</i>	Profili in Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per la realizzazione di finestre e porte. Profili in PVC-U non rivestiti con superfici di colore chiaro <i>Unplasticized Poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors. PVC-U profiles with light coloured surfaces</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN 12608 – 1 : 2020
Nome commerciale <i>Trade name</i>	SYSTEM IN' ALPHA 70
Produttore <i>Manufacturer</i>	ALPHACAN SRL - A SOCIO UNICO
Sede legale <i>Head office</i>	VIA S. SISTO, 24 — 38062 ARCO (TN)
Sito produttivo <i>Production site</i>	USINE DE SABLE - Z.I. DE L' AUBRÉE — 72300 SABLE SUR SARTHE — France

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifica che i prodotti sopra elencati sono conformi alla norma indicata ed ai requisiti di I.I.P. S.r.l. specificati nel Regolamento generale e nelle Regole particolari applicabili. Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di I.I.P. S.r.l., è autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio IIP-UNI con numero distintivo **195**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/01/2027**.

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifies that the above listed products are in conformity with the indicated standard and the requirements of I.I.P. S.r.l. specified in the general Rules and in the applicable particular Rules.

The manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by I.I.P. S.r.l., is entitled to put on the certified products the IIP-UNI conformity Mark with the distinctive number 195.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/01/2027.

Monza, 31/01/2024

ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - www.iip.it - info@iip.it

L'Amministratore Delegato
(Mauro La Ciacera)



PRD N° 006B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2024 / 2021 — Rev. 2

Prodotti **Profili in Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per la realizzazione di finestre e porte. Profili in PVC-U non rivestiti con superfici di colore chiaro**
 Products

Unplasticized Poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors. PVC-U profiles with light coloured surfaces

Norma **UNI EN 12608 – 1 : 2020**
 Standard

Produttore **ALPHACAN SRL - A SOCIO UNICO**
 Manufacturer

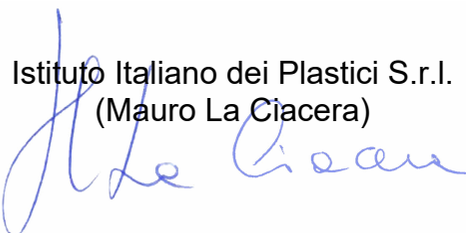
Sezione profilo Profile section	Sistema System	Colore Colour	Classe zona climatica Class of climate zone	Classe resistenza all'urto a -10°C Class to impact by falling mass	Classe degli spessori Class of wall thickness
711-01	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	A
711-23	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B
711-38	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B
711-41	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B
711-51	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B
712-51	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B
721-11	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	A
721-15	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B
721-17	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B
722-11	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2024 / 2021 — Rev. 2

Sezione profilo Profile section	Sistema System	Colore Colour	Classe zona climatica Class of climate zone	Classe resistenza all'urto a -10°C Class to impact by falling mass	Classe degli spessori Class of wall thickness
741-49	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B
750-01	System In Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	B

Monza, 31 gennaio 2024

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l.
(Mauro La Ciacerà)





CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 2026 / 2021 — Rev. 2

Prodotti <i>Products</i>	Profili in Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per la realizzazione di finestre e porte. Profili in PVC-U non rivestiti con superfici di colore chiaro <i>Unplasticized Poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors. PVC-U profiles with light coloured surfaces</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN 12608 – 1 : 2020
Nome commerciale <i>Trade name</i>	SYSTEM IN' ALPHA 70
Produttore <i>Manufacturer</i>	ALPHACAN SRL - A SOCIO UNICO
Sede legale <i>Head office</i>	VIA S. SISTO, 24 — 38062 ARCO (TN)
Sito produttivo <i>Production site</i>	USINE DE SABLE - Z.I. DE L' AUBRÉE — 72300 SABLE SUR SARTHE — France

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifica che i prodotti sopra elencati sono conformi alla norma indicata ed ai requisiti di I.I.P. S.r.l. specificati nel Regolamento generale e nelle Regole particolari applicabili. Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di I.I.P. S.r.l., è autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio IIP-UNI con numero distintivo **195**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/01/2027**.

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifies that the above listed products are in conformity with the indicated standard and the requirements of I.I.P. S.r.l. specified in the general Rules and in the applicable particular Rules.

The manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by I.I.P. S.r.l., is entitled to put on the certified products the IIP-UNI conformity Mark with the distinctive number 195.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/01/2027.

Monza, 31/01/2024

ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - www.iip.it - info@iip.it

L'Amministratore Delegato
(Mauro La Ciacera)



PRD N° 006B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2026 / 2021 — Rev. 2

Prodotti **Profili in Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per la realizzazione di finestre e porte. Profili in PVC-U non rivestiti con superfici di colore chiaro**
Products

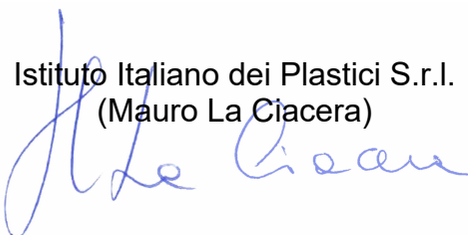
Unplasticized Poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors. PVC-U profiles with light coloured surfaces

Norma **UNI EN 12608 – 1 : 2020**
Standard

Produttore **ALPHACAN SRL - A SOCIO UNICO**
Manufacturer

Sezione profilo Profile section	Sistema System	Colore Colour	Classe zona climatica Class of climate zone	Classe resistenza all'urto a -10°C Class to impact by falling mass	Classe degli spessori Class of wall thickness
63821	In'Alpha 70	Bianco /Sabbia <i>White/Sand</i>	S	II	A
63822	In'Alpha 70	Bianco / Sabbia <i>White / Sand</i>	S	II	A

Monza, 31 gennaio 2024

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l.
 (Mauro La Ciacera)




CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 2025 / 2021 — Rev. 3

Prodotti <i>Products</i>	Profili in Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per la realizzazione di finestre e porte. Profili in PVC-U non rivestiti con superfici di colore chiaro <i>Unplasticized Poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors. PVC-U profiles with light coloured surfaces</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN 12608 – 1 : 2020
Nome commerciale <i>Trade name</i>	IN' ALPHA PRESTIGIO
Produttore <i>Manufacturer</i>	ALPHACAN SRL - A SOCIO UNICO
Sede legale <i>Head office</i>	VIA S. SISTO, 24 — 38062 ARCO (TN)
Sito produttivo <i>Production site</i>	USINE DE SABLE - Z.I. DE L' AUBRÉE — 72300 SABLE SUR SARTHE — France

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifica che i prodotti sopra elencati sono conformi alla norma indicata ed ai requisiti di I.I.P. S.r.l. specificati nel Regolamento generale e nelle Regole particolari applicabili. Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di I.I.P. S.r.l., è autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio IIP-UNI con numero distintivo **195**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/01/2027**.

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifies that the above listed products are in conformity with the indicated standard and the requirements of I.I.P. S.r.l. specified in the general Rules and in the applicable particular Rules.

The manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by I.I.P. S.r.l., is entitled to put on the certified products the IIP-UNI conformity Mark with the distinctive number 195.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/01/2027.

Monza, 31/01/2024

ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - www.iip.it - info@iip.it
L'Amministratore Delegato
(Mauro La Ciacera)



PRD N° 006B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2025 / 2021 — Rev. 3

Prodotti
Products **Profili in Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per la realizzazione di finestre e porte. Profili in PVC-U non rivestiti con superfici di colore chiaro**
Unplasticized Poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors. PVC-U profiles with light coloured surfaces

Norma
Standard **UNI EN 12608 – 1 : 2020**

Produttore
Manufacturer **ALPHACAN SRL - A SOCIO UNICO**

Sezione profilo Profile section	Sistema System	Colore Colour	Classe zona climatica Class of climate zone	Classe resistenza all'urto a -10°C Class to impact by falling mass	Classe degli spessori Class of wall thickness
811-52	In ' Alpha Prestigio	Bianco /Sabbia <i>White/Sand</i>	S	II	A
821-11	In ' Alpha Prestigio	Bianco /Sabbia <i>White/Sand</i>	S	II	A
822-11	In ' Alpha Prestigio	Bianco /Sabbia <i>White/Sand</i>	S	II	A
822-12	In ' Alpha Prestigio	Bianco /Sabbia <i>White/Sand</i>	S	II	A
822-15	In ' Alpha Prestigio	Bianco /Sabbia <i>White/Sand</i>	S	II	B
841-49	In ' Alpha Prestigio	Bianco /Sabbia <i>White/Sand</i>	S	II	B

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2025 / 2021 — Rev. 3

Sezione profilo Profile section	Sistema System	Colore Colour	Classe zona climatica Class of climate zone	Classe resistenza all'urto a -10°C Class to impact by falling mass	Classe degli spessori Class of wall thickness
841-40	In ' Alpha Prestigio	Bianco /Sabbia <i>White/Sand</i>	S	II	B

Monza, 31 gennaio 2024

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l.
(Mauro La Ciacera)

