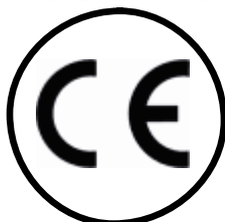


## Documenti



Conservazione a cura del ricevente

Rif. ordine	143949
Data	04/04/2024
Cliente	URBANIA 2000 S.R.L

### Documenti:

- *Dichiarazione di prestazione*
- *Dichiarazione sostanze pericolose*
- *Documentazione di accompagnamento*
- *Manuale d'uso e manutenzione*

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° 463490005

### Conservazione a cura del ricevente

Codice identificativo univoco dei prodotti: 5

Lotto di produzione: 2024-0712

Il sottoscritto Martini Enrico

Rappresentante legale della ditta Polistamp Infissi srl

Con sede operativa Via Dante Alighieri, 47/B - Pratovecchio-Stia AR

### DICHIARA

che i seguenti manufatti:

Rif.	Descrizione	Qt.	L x H (Superficie)	Uw
143949/2	6205512000363 - FINES. SCOL DIAM.PVC 2ASX 975x1055x 60 CT SC VCT R9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm	10	975 x 1055 mm (1,03 m <sup>2</sup> )	2,7

FINES. SCOL DIAM.PVC 2ASX 975x1055x 60 CT SC VCT R9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm, Uso residenziale.

Senza caratteristiche di resistenza al fuoco e tenuta ai fumi

- Ricadono sotto il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione **3**
- Risultano conformi a quanto previsto dal Regolamento Prodotti da costruzione (UE) n° **305/11 EC**, n° **574/2014** e alla pertinente norma tecnica armonizzata di prodotto **UNI EN 14351-1+A2:2016**
- La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità del regolamento (UE) n° **305/2011** e n° **574/2014**, sotto la responsabilità del fabbricante sopra indicato.

Possiedono le seguenti prestazioni:

**- Caratteristiche essenziali: prestazione -> specifica tecnica armonizzata (certificato - organismo notificato)**

- Permeabilità all'aria: 4 -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016 (101 24138 - IFT - Rosenheim)
- Isolamento acustico: 43 -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016 (101 24138 - IFT - Rosenheim)
- Tenuta all'acqua: 9A -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016 (101 24138 - IFT - Rosenheim)
- Ril. sost. pericolose: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Resistenza al vento: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Trasmittanza termica: (\*) W/m<sup>2</sup>K -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Capacità portante del dispositivo di sicurezza: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016

(\*) Vedi tabella riassuntiva

Il presente documento ottempera anche agli obblighi derivanti dalle disposizioni legislative nazionali in ambito di risparmio energetico in edilizia [*D.M. 2 aprile 1998, D.Lgs. 192/05, D.Lgs. 311/06 e succ. mod.*]

Pratovecchio-Stia, 17/05/2024

Firma



## DICHIARAZIONE IN MERITO A SOSTANZE PERICOLOSE CONTENUTE NEI PRODOTTI E/O MATERIALI IMMESSI SUL MERCATO

(Rif. Dichiarazione di Prestazione n° 463490005)

Conservazione a cura del ricevente

Codice identificativo univoco dei prodotti: 5Lotto di produzione: 2024-0712Il sottoscritto Martini EnricoRappresentante legale della ditta Polistamp Infissi srlCon sede operativa Via Dante Alighieri, 47/B - Pratovecchio-Stia AR

### DICHIARA

che i seguenti manufatti:

Rif.	Descrizione	Qt.	L x H
143949/2	6205512000363 - FINES. SCOL DIAM.PVC 2ASX 975x1055x 60 CT SC VCT R9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm	10	975 x 1055 mm

FINES. SCOL DIAM.PVC 2ASX 975x1055x 60 CT SC VCT R9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm, Uso residenziale.

Senza caratteristiche di resistenza al fuoco e tenuta ai fumi

Risultano conformi al REGOLAMENTO (CE) N. 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'azienda europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) N. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE.

Pratovecchio-Stia, 17/05/2024

Firma



## DOCUMENTAZIONE DI ACCOMPAGNAMENTO

(Rif. Dichiarazione di Prestazione n° 463490005)

Conservazione a cura del ricevente

Codice identificativo univoco dei prodotti:

5

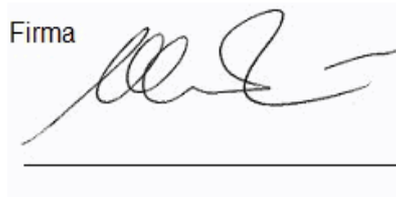
Lotto di produzione:

2024-0712

 <b>13</b> 305/11/EC (Ultime due cifre dell'anno in cui si è apposta per la prima volta la marcatura CE)	<b>UNI EN 14351-1:2006+A2:2016</b>	Polistamp Infissi srl Via Dante Alighieri, 47/B - Pratovecchio-Stia
Rif. Dichiarazione di Prestazione n° 463490005	Codice identificativo univoco dei prodotti:	5
<b>143949/2 FINES. SCOL DIAM.PVC 2ASX 975x1055x 60 CT SC VCT R9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm - Uso residenziale</b>		
Caratteristiche:	Impiego: Costruzione di porte/finestre a battente a taglio termico con una o più ante e aperture verso l' interno e verso l' esterno, a vasistas, a sporgere, a antaribalta, a bilico orizzontale/verticale, a libro, a ribalta scorrevole.	
Possiedono le seguenti caratteristiche:		
- <i>Caratteristiche essenziali: prestazione -&gt; specifica tecnica armonizzata (organismo notificato)</i>		
- Tenuta all'acqua: 9A -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016 (101 24138 - IFT - Rosenheim)		
- Ril. sost. pericolose: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Resistenza al vento: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Capacità portante del dispositivo di sicurezza: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Isolamento acustico: 43 -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016 (101 24138 - IFT - Rosenheim)		
- Trasmittanza termica: 2,7 W/m²K -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Permeabilità all'aria: 4 -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016 (101 24138 - IFT - Rosenheim)		
- <i>Caratteristiche volontarie: prestazione -&gt; specifica tecnica armonizzata (organismo notificato)</i>		

Pratovecchio-Stia, 17/05/2024

Firma



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° 463490012

### Conservazione a cura del ricevente

Codice identificativo univoco dei prodotti: 12

Lotto di produzione: 2024-0843

Il sottoscritto Martini Enrico

Rappresentante legale della ditta Polistamp Infissi srl

Con sede operativa Via Dante Alighieri, 47/B - Pratovecchio-Stia AR

### DICHIARA

che i seguenti manufatti:

Rif.	Descrizione	Qt.	L x H (Superficie)	Uw
143949/1	6108002000306 - PORTA ANTA NC 40 1ADX P 965x2060x 60 CT TI SF PANN. R9010 - SERRATURA 1 PUNTO DI CHIUSURA CON CILINDRO SAGOMATO E MANIGLIA PASSANTE IN NYLON - RIVESTIMENTO PANNELLO 2 FACCE 9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm	10	975 x 2070 mm (2,02 m <sup>2</sup> )	1,9

PORTA ANTA NC 40 1ADX P 965x2060x 60 CT TI SF PANN. R9010 - SERRATURA 1 PUNTO DI CHIUSURA CON CILINDRO SAGOMATO E MANIGLIA PASSANTE IN NYLON - RIVESTIMENTO PANNELLO 2 FACCE 9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm, Uso residenziale.  
Senza caratteristiche di resistenza al fuoco e tenuta ai fumi

- Ricadono sotto il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione **3**
- Risultano conformi a quanto previsto dal Regolamento Prodotti da costruzione (UE) n° **305/11 EC**, n° **574/2014** e alla pertinente norma tecnica armonizzata di prodotto **UNI EN 14351-1+A2:2016**
- La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità del regolamento (UE) n° **305/2011** e n° **574/2014**, sotto la responsabilità del fabbricante sopra indicato.

Possiedono le seguenti prestazioni:

**- Caratteristiche essenziali: prestazione -> specifica tecnica armonizzata (certificato - organismo notificato)**

- Permeabilità all'aria: Classe 1 -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Ril. sost. pericolose: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Capacità di sblocco: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Capacità portante del dispositivo di sicurezza: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Forze di azionamento: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Isolamento acustico: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Trasmissione termica: (\*) W/m<sup>2</sup>K -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Altezza e larghezza: (\*) -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Resistenza all'urto: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Tenuta all'acqua: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016
- Resistenza al vento: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016

(\*) Vedi tabella riassuntiva

Il presente documento ottempera anche agli obblighi derivanti dalle disposizioni legislative nazionali in ambito di risparmio energetico in edilizia [D.M. 2 aprile 1998, D.Lgs. 192/05, D.Lgs. 311/06 e succ. mod.]

Pratovecchio-Stia, 17/05/2024

Firma



## DICHIARAZIONE IN MERITO A SOSTANZE PERICOLOSE CONTENUTE NEI PRODOTTI E/O MATERIALI IMMESSI SUL MERCATO

(Rif. Dichiarazione di Prestazione n° 463490012)

Conservazione a cura del ricevente

Codice identificativo univoco dei prodotti: 12Lotto di produzione: 2024-0843Il sottoscritto Martini EnricoRappresentante legale della ditta Polistamp Infissi srlCon sede operativa Via Dante Alighieri, 47/B - Pratovecchio-Stia AR

### DICHIARA

che i seguenti manufatti:

Rif.	Descrizione	Qt.	L x H
143949/1	6108002000306 - PORTA ANTA NC 40 1ADX P 965x2060x 60 CT TI SF PANN. R9010 - SERRATURA 1 PUNTO DI CHIUSURA CON CILINDRO SAGOMATO E MANIGLIA PASSANTE IN NYLON - RIVESTIMENTO PANNELLO 2 FACCE 9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm	10	975 x 2070 mm

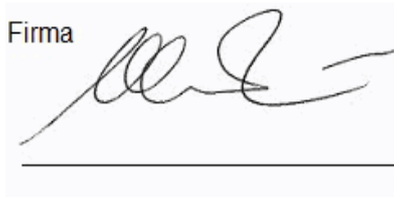
PORTA ANTA NC 40 1ADX P 965x2060x 60 CT TI SF PANN. R9010 - SERRATURA 1 PUNTO DI CHIUSURA CON CILINDRO SAGOMATO E MANIGLIA PASSANTE IN NYLON - RIVESTIMENTO PANNELLO 2 FACCE 9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm, Uso residenziale.

Senza caratteristiche di resistenza al fuoco e tenuta ai fumi

Risultano conformi al REGOLAMENTO (CE) N. 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'azienda europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) N. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE.

Pratovecchio-Stia, 17/05/2024

Firma



## DOCUMENTAZIONE DI ACCOMPAGNAMENTO

(Rif. Dichiarazione di Prestazione n° 463490012)

Conservazione a cura del ricevente

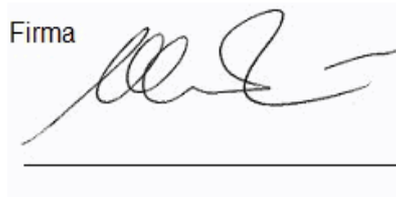
Codice identificativo univoco dei prodotti: 12Lotto di produzione: 2024-0843

 <b>14</b> 305/11/EC (Ultime due cifre dell'anno in cui si è apposta per la prima volta la marcatura CE)	<b>UNI EN 14351-1:2006+A2:2016</b>	Polistamp Infissi srl Via Dante Alighieri, 47/B - Pratovecchio-Stia
Rif. Dichiarazione di Prestazione n° 463490012	Codice identificativo univoco dei prodotti:	12
<b>143949/1 PORTA ANTA NC 40 1ADX P 965x2060x 60 CT TI SF PANN. R9010 - SERRATURA 1 PUNTO DI CHIUSURA CON CILINDRO SAGOMATO E MANIGLIA PASSANTE IN NYLON - RIVESTIMENTO PANNELLO 2 FACCE 9010 - CONTROTELAIO TAGLIO A 45° x SP. 60mm - Uso residenziale</b>		
Possiedono le seguenti caratteristiche:		
- <i>Caratteristiche essenziali: prestazione -&gt; specifica tecnica armonizzata (organismo notificato)</i>		
- Tenuta all'acqua: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Ril. sost. pericolose: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Resistenza al vento: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Capacità portante del dispositivo di sicurezza: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Isolamento acustico: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Trasmittanza termica: 1,9 W/m²K -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Permeabilità all'aria: Classe 1 -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016 <sup>*(1)</sup>		
- Resistenza all'urto: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Altezza e larghezza: 2070;975 -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Capacità di sblocco: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- Forze di azionamento: NPD -> UNI EN 14351-1:2006+A2:2016		
- <i>Caratteristiche volontarie: prestazione -&gt; specifica tecnica armonizzata (organismo notificato)</i>		

<sup>(1)</sup> Il calcolo è stato effettuato su un campione di dimensioni 1230x1480 in accordo alla norma UNI EN 14351-1 (prospetti E.1, E.2).

Pratovecchio-Stia, 17/05/2024

Firma



## MANUALE D'USO E MANUTENZIONE PER FINESTRE, PORTEFINESTRE E PERSIANE

(Rif. Dichiarazione di Prestazione n° 463490012 - 463490005)

Per una buona e corretta manutenzione delle finestre, delle portefinestre e delle persiane si prega di leggere e conservare questo manuale fornito dall'azienda **Polistamp Infissi srl** unitamente alla documentazione attestante la marcatura CE.

Un corretto uso e un'appropriata manutenzione e pulizia aumentano la durata delle finestre, delle portefinestre e delle persiane nel tempo e garantiscono la necessaria sicurezza degli utilizzatori. Si consiglia pertanto di attenersi alle norme generali sotto riportate.

Le avvertenze che seguono devono essere consegnate all'utilizzatore finale in quanto forniscono indispensabili indicazioni per l'uso del prodotto.



E' obbligo dell'installatore consegnare all'utilizzatore il seguente documento di USO E MANUTENZIONE ed è responsabilità dell'utilizzatore la sua conservazione. Se la finestra, la portafinestra o la persiana non verranno usati nelle condizioni riportate nel presente manuale, il Fabbrikante declina ogni responsabilità per danni a cose o persone.

### ISTRUZIONI PER LA PULIZIA E LA MANUTENZIONE

Al fine di una corretta manutenzione della finestra/portafinestra e della persiana è necessario:

- TELAIO:

Proteggere il telaio di finestre/portefinestre e delle persiane dagli agenti chimici acidi e da solventi, cementi o vernici che potrebbero danneggiare in modo permanente la finitura superficiale. A tal fine effettuare la pulizia con cadenza semestrale evitando di utilizzare detergenti acidi o alcalini o prodotti a base di ammoniaca o cloro. Utilizzare quindi solo detergenti neutri (acqua e sapone o detersivo per auto) ed asciugare con un panno morbido. Se si desidera utilizzare vapore avere cura di mantenere una distanza dal serramento o dalla chiusura oscurante di almeno 40 cm.

Evitare inoltre di pulire il telaio delle finestre/portefinestre e delle persiane in momenti della giornata in cui questi possano essere esposti direttamente al sole o nei periodi invernali in cui possano invece essere esposti a temperature troppo basse.

In caso di telaio in alluminio-legno utilizzare un panno umido ed un prodotto adatto alla specifica finitura.

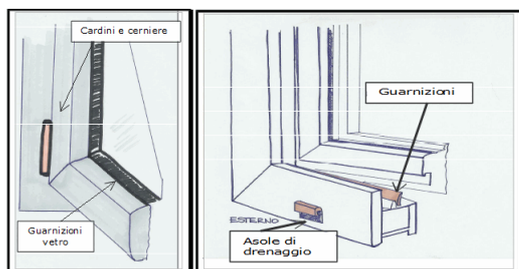
- VETRO:

Il vetro non necessita generalmente di particolari precauzioni, la pulizia può avvenire con il semplice utilizzo di acqua pulita o con prodotti non alcalini comunemente in commercio, anche in questo caso effettuare la pulizia quando il vetro è a temperatura ambiente.

- ACCESSORI E FERRAMENTA:

Verificare annualmente il corretto funzionamento e lo stato di usura di **cardini, cerniere, maniglie** e di tutte le parti meccaniche rilevanti ai fini della sicurezza. Pulire e lubrificare periodicamente i relativi meccanismi di chiusura (serrature, cerniere, maniglie) con prodotti specifici comunemente in commercio ed utilizzando un pennello a setole morbide.

Pulire infine le **asole di drenaggio** rimuovendo polvere ed otturazioni che potrebbero compromettere il deflusso



- GUARNIZIONI:

Controllare annualmente le **guarnizioni fermavetro** e **quelle all'interno del serramento** per verificarne l'integrità e l'elasticità necessaria per garantire una buona tenuta all'aria. Pulire quindi le guarnizioni servendosi di uno spray di silicone ed evitare detergenti acidi.

Non utilizzare raschietti metallici, coltelli, lana d'acciaio o polveri abrasive sulle finestre/portefinestre e le

persiane ed in particolare sulle guarnizioni e sulle parti vetrate al fine di evitare danni o graffi permanenti.

Servirsi piuttosto di spatole di legno o plastica.

## **ISTRUZIONI PER L'USO**



Non appendersi o appendere oggetti alle maniglie o alle ante.

Non posizionare corpi estranei fra l'anta ed il telaio per impedirne la chiusura né appoggiare oggetti (come vasi o fioriere) all'esterno delle persiane o sui davanzali delle finestre per evitarne la caduta in caso di improvvisa apertura o chiusura.

Fare attenzione in presenza di bambini al serramento aperto in modo da evitare la caduta accidentale.

Non sporgersi nel vuoto per nessun motivo nemmeno durante le operazioni di pulizia di serramenti e chiusure oscuranti.

Non sforzare le ante oltre ai limiti di apertura.

Non posizionare fiamme vive in prossimità della finestra/portafinestra oppure della persiana.



Durante il normale utilizzo delle persiane si consiglia di provvedere sempre ad agganciare le ante ai fermi esterni se aperte o di bloccare la serratura con l'apposita sicura se chiuse o socchiuse.

Chiudere le lamelle orientabili delle persiane in caso di forte pioggia in modo da non esporre il serramento alle intemperie e da preservare la persiana.

Chiudere bene finestre/portefinestre o persiane (o bloccare queste ultime con gli appositi dispositivi di fissaggio) in caso di forte vento.

Aprire e chiudere finestre e portefinestre con delicatezza onde evitare la rottura del vetro.

Utilizzare sempre la maniglia per chiudere finestre/portefinestre o persiane per evitare accidentali schiacciamenti delle dita tra anta e telaio.



Evitare false manovre delle varie parti delle finestre/portefinestre o delle persiane onde evitare possibili danni e rotture.

Nel caso di persiane con lamelle orientabili evitare di sforzare i movimenti delle lamelle in direzioni non previste dal sistema.

In caso di apertura ad anta ribalta chiudere sempre l'anta secondaria con gli appositi catenaccioli prima della chiusura dell'anta principale.

Evitare di rimuovere qualsiasi accessorio durante il normale utilizzo o durante le operazioni di pulizia e manutenzione.

In caso di difettosità di apertura e/o chiusura non sforzare mai gli accessori al fine di evitarne la rottura improvvisa, dopo aver verificato che i fori ospitanti siano liberi da impedimenti (materiali, polveri, insetti), valutare eventuali sostituzioni solo dopo aver contattato il costruttore.



Operazioni diverse rispetto a quelle sopra descritte devono essere affidate esclusivamente a personale qualificato.

I materiali utilizzati potrebbero essere idonei per il riciclaggio.

Una volta dismesso o non più utilizzato, il prodotto comprensivo di tutti i suoi componenti ed accessori NON deve essere disperso nell'ambiente, ma deve essere consegnato ai locali sistemi pubblici o privati di smaltimento conformi alle disposizioni normative vigenti.