

MANUALE DI USO E MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

NOME DEL PRODOTTO

AVVOLGIBILI IN PVC - ALLUMINIO - ACCIAIO - SERRANDA IN ALLUMINIO - DUERO - ARIALUCE - ARIALUCEtherm - GIRASOLE - LUMINA - LUMINA classe3

USO DEL MANUALE

Il presente manuale costituisce parte integrante del prodotto ed è rivolto all'utente finale, al manutentore e all'installatore del prodotto.

Conservare con cura questo manuale e tenerlo sempre a disposizione per ulteriori consultazioni fino allo smaltimento del prodotto.

Leggere attentamente questo manuale in quanto sono elencate le istruzioni per una corretta utilizzazione e manutenzione del prodotto, istruzioni redatte al fine di portare a un corretto uso e a una lunga conservazione del prodotto con lo scopo di evitare danni a persone e/o a cose.

MATERIALI IMPIEGATI

Questi prodotti sono stati progettati e realizzati nel rispetto dell'ambiente e in osservanza delle normative vigenti: non sono presenti materiali o sostanze pericolose o nocive per l'uomo e l'ambiente.

a) Rivestimento stecca: è realizzato utilizzando lamiera in leghe di alluminio o ferro verniciate a polveri di tipo poliestere.

b) Interno stecca: è realizzato in schiuma poliuretanic

c) Tutti gli accessori sono realizzati con resine poliammidiche, mentre la viteria è realizzata in acciaio zincato.

USO E AVVERTENZE



L'avvolgibile è un prodotto pensato e progettato per proteggere gli ambienti dagli agenti atmosferici esterni.

PRESTARE ATTENZIONE AL TELO CHIUSO PER EVITARNE LO SFONDAMENTO.

VIETATA la manovra del prodotto ai minori di 12 anni.

VIETATO appoggiare le mani sul telo e sulle guide durante la manovra del prodotto, rischio di malfunzionamento e di eventuali schiacciamenti delle mani stesse.

VIETATO inserire ostacoli lungo il percorso di funzionamento del prodotto.

VIETATO sostare lungo il percorso di funzionamento del prodotto durante le fasi di apertura o chiusura.

Chiudere il sistema in caso di venti con velocità superiore alla classe di resistenza della stessa: classe 3 = 49 km/h.

Chiudere il sistema in caso di grandine onde evitare l'ammaccatura del prodotto.

Vietata la manovra del prodotto in presenza di ghiaccio (possibili danni al sistema e a chi la manovra).

ATTENZIONE: È **VIETATO** abbandonare il prodotto aperto. Un cambiamento meteorologico improvviso potrebbe rendere il prodotto fonte di rischi di danneggiamento di persone e/o cose.

VIETATO utilizzare il prodotto come barriera di sicurezza su balconi.

VIETATO utilizzare il prodotto come barriera al passaggio di animali domestici.

L'uso improprio del prodotto (ovvero non rispettare tutte le avvertenze riportate su questo manuale) fa decadere la Garanzia e assolve produttore e installatore da ogni responsabilità per danni a persone e/o a cose.

MANUALE DI USO E MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

IMBALLO E MOVIMENTAZIONE

Il prodotto è imballato con involucro di nylon, cartone e/o polietilene. Per imballi, contenenti più prodotti, con peso superiore a Kg 25 o lunghezze superiori a m. 2,40 effettuare movimentazione manuale con due persone.

ATTENZIONE: non usare taglierini e/o cutter per rimuovere l'imballo (rischio di danneggiare il prodotto).

NOTA BENE: verificare la completezza del contenuto dell'imballo.

PERICOLO: vietato procedere all'installazione se nell'imballo manca un qualsiasi accessorio del prodotto: in tal caso contattare il fornitore.

PERICOLO: non lasciare alla portata dei bambini i materiali d'imballo, possono essere pericolosi per gli stessi.

INSTALLAZIONE E POSA

L'installazione deve essere eseguita da personale specializzato rispettando le normative vigenti in materia di sicurezza e prevenzione degli infortuni. Tutta l'attrezzatura e gli utensili impiegati per l'installazione devono essere conformi alle norme vigenti in tema di sicurezza e prevenzione degli infortuni.

Evitare rischi di carichi sospesi: circoscrivere e limitare la zona sottostante ove avviene l'installazione del prodotto.

Togliere il prodotto dall'imballo attenendosi a quanto sopra descritto in IMBALLO E MOVIMENTAZIONE.

È VIETATO installare il prodotto in atmosfere a rischio di esplosione (possibili scintille per cariche elettrostatiche).

PERICOLO: Attenzione alla manovra di chiusura del prodotto

NOTE DI INSTALLAZIONE: al termine dell'installazione occorre aprire e chiudere il prodotto, controllare la mancanza di impedimenti ai movimenti di scorrimento lungo le guide e il loro parallelismo.

È OBBLIGO dell'installatore spiegare all'utente il corretto funzionamento del prodotto.

MANUTENZIONE ORDINARIA (verifica da parte dell'utilizzatore)

1. Controllo della stabilità di fissaggio dei supporti e delle guide
2. Controllo del corretto funzionamento in apertura e chiusura
3. Controllo di assenza di rumori inusuali
4. Controllo visivo del buon scorrimento lungo le guide
5. Controllo del corretto parallelismo tra telo e guide e del parallelismo delle guide stesse
6. Controllo visivo di assenza di abrasioni e deformazioni del telo
7. Controllo visivo di assenza di deformazioni, ammaccature della struttura metallica del prodotto
8. Controllo visivo di assenza di sporcizia o di ostacoli lungo le guide di scorrimento

In caso di riscontro di una delle anomalie sopra elencate:

- Pulire e lubrificare con lubrificante silconico l'interno delle guide per migliorare lo scorrimento
- VIETATO FARE INTERVENTI TECNICI SUL PRODOTTO, rischio di danni a persone e/o cose e a se stessi
- Chiamare la persona specializzata (posatore) per eseguire sia la manutenzione ordinaria che quella straordinaria.
- Richiedere solo ricambi originali per evitare rischi e malfunzionamenti e non far decadere la garanzia
- VIETATO SALIRE SU SCALE per effettuare qualsiasi operazione anche di lubrificazione o pulizia

MANUTENZIONE ORDINARIA (verifica da parte del posatore)

1. Controllo dei punti da 1 a 8 sopra riportati (verifiche dell'utilizzatore)
2. Effettuare eventuali operazioni semplici di pulizia e lubrificazione (utilizzare solo lubrificante silconico)
3. Riportare le guide in posizione parallela e il telo in posizione perfettamente orizzontale
4. OBBLIGO di rispettare sempre le normative vigenti in termini di sicurezza e prevenzione infortuni
5. OBBLIGO di attrezzatura e utensili conformi alle normative vigenti per la sicurezza e la prevenzione infortuni

MANUALE DI USO E MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

MANUTENZIONE STRAORDINARIA

Rimuovere periodicamente la polvere dal prodotto asciutto mediante panno o aspirapolvere.

Pulire le parti metalliche utilizzando detergenti liquidi delicati, non utilizzare prodotti aggressivi in polvere né sostanze o materiali abrasivi.

ATTENZIONE PERICOLO: Non utilizzare scale o ponteggi per la pulizia, tale possibilità è riservata al personale specializzato che dovrà eseguire le operazioni nel rispetto delle normative vigenti sulle prescrizioni in materia di salute, sicurezza e prevenzione degli infortuni sul lavoro.

Ogni intervento su parti meccaniche del prodotto deve essere svolta da personale qualificato.

ATTENZIONE PERICOLO: Non rimuovere alcuna parte del prodotto, né intervenire su di esso, in quanto la mancanza della corretta conoscenza tecnica del prodotto potrebbe essere fonte di danni a persone e/o a cose.

ECOLOGIA E SMALTIMENTO

La rimozione del prodotto dalla sua sede deve essere eseguito da personale tecnico qualificato e devono essere osservate tutte le istruzioni e le avvertenze di sicurezza come per l'installazione.

Per rimuovere il prodotto seguire le seguenti avvertenze:

1. Le operazioni di disinstallazione iniziano con la rimozione del telo dal rullo

Raccogliere il materiale d'imballaggio o il prodotto (al termine dell'utilizzo) negli appositi contenitori messi a disposizione dell'azienda autorizzata allo smaltimento in osservanza alle norme vigenti.

CONDIZIONI DI GARANZIA

Garanzia a norma 2 anni

■ **Premessa:** Il Cliente è titolare dei diritti specificati nel DLgs 24/02. La garanzia qui riportata è relativa al prodotto e non alla sua installazione. Per poter esercitare qualsiasi richiesta di sostituzione in garanzia del prodotto è necessario esibire da parte del consumatore il manuale di tracciabilità del prodotto debitamente compilato, presente nell'imballo del prodotto stesso.

■ **Oggetto della garanzia:** La garanzia si intende per la sostituzione o riparazione gratuita dei pezzi che presentano difetti o vizi di fabbricazione.

Il Produttore garantisce la conformità del prodotto alla normativa nelle condizioni di uso descritte nel presente Manuale.

La responsabilità di una corretta installazione è garantita dall'installatore autorizzato, in conformità alle istruzioni di montaggio fornite all'installatore stesso unitamente al prodotto da installare.

■ **Durata della garanzia:** Il prodotto è garantito per il periodo di anni 2 dalla data di produzione.

Il Produttore si riserva di apportare migliorie al prodotto in conformità alle normative vigenti, in qualunque momento senza che questo possa rappresentare oggetto di contestazione alcuna.

In caso di prodotto riscontrato difettoso il Produttore provvederà alla revisione e/o alla sostituzione dello stesso senza accollarsi alcun costo di trasporto e di sostituzione in opera del prodotto stesso nella sede del consumatore.

■ **Norme per la validità della garanzia:** Per usufruire della garanzia il cliente dovrà comunicare per iscritto all'installatore il difetto di conformità entro e non oltre due mesi dalla scoperta di tale difetto e non intervenire autonomamente allo smontaggio di pezzi o accessori che potrebbero sembrare non funzionanti, pena la decadenza della stessa. La garanzia si ritiene valida solo se il prodotto è stato installato da personale qualificato autorizzato che deve attenersi alle istruzioni di posa del produttore ricevute unitamente al prodotto da installare.

■ **Esclusioni dalla garanzia:** La garanzia decade se il prodotto non è stato installato da posatori autorizzati, o se è stato oggetto di qualsiasi intervento da parte di personale non autorizzato.

L'utilizzo di componenti non originali sul prodotto comporta l'immediato decadimento della garanzia.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La AD LEGNOPLASTIC srl dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto come da catalogo vigente appartenente alle:

AVVOLGIBILI IN PVC - ALLUMINIO - ACCIAIO - SERRANDA IN ALLUMINIO - DUERO -
ARIALUCE - ARIALUCEtherm - GIRASOLE - LUMINA - LUMINA classe3

è conforme ai sensi della direttiva europea 2006/42/CE e regolamento UE 305:2011 quindi rispondente ai requisiti essenziali della norma UNI EN 13659:2004+A1:2008

Latiano, febbraio 2021

AMMINISTRATORE

Deserto Antonio