

www.studio66online.it



LIBRETTO DI USO E MANUTENZIONE

TENDE PER ESTERNO



ISTRUZIONI PER L'USO

In presenza di vento le tende devono essere **riavvolte**, (è consigliabile un sensore vento).

Per le tende con **guide laterali ZIP**, la resistenza al vento con il telo aperto è di circa 60 km/ora, corrispondenti alla classe 4, come da normatica CE EN 13651.

L'abbassamento del telo deve essere eseguito sempre con uomo presente.

E' preferibile **evitare** l'apertura della tenda in presenza di vento, perché il telo potrebbe fuoriuscire dalle guide laterali ZIP.

In caso di **fuoriuscita**, stoppare immediatamente la discesa e **fare risalire il telo**. Riprovare nuovamente la discesa accompagnando eventualmente con le mani.

PULIZIA

Si consiglia di effettuare periodicamente una **pulizia del telo** con una **spugna e detergenti neutri**, evitando prodotti alcalini, acidi, abrasivi, solventi organici o detergenti di natura sconosciuta. E' consigliato non strofinare energicamente.

Le superfici e i detergenti usati durante il lavaggio devono essere a **temperatura** massima di 20°C.

La **pulizia** dovrà avvenire con maggior frequenza nelle **aree ricche di salsedine** o di particolari agenti inquinanti. E' consigliabile il lavaggio ogni **2-3 mesi**.

Prima di richiudere la tende in Cristal come per tutti gli altri tessuti, assicurarsi che il **telo sia asciutto**.

Il riavvolgimento del **telo bagnato causa** il formarsi di zone opache nel telo e facilita la **formazione di muffe** su tutti i tessuti.

Dopo un **prolungato periodo** in cui la tenda è rimasta **chiusa** e soprattutto in caso di temperature al di sotto dei 5° si consiglia di **assistere l'apertura** eventualmente **aiutandola**.

D'estate il telo in PVC Cristall può subire delle **dilatazioni all'interno del cassetto**, se ciò avvenisse, **accompagnare la discesa** tirando il fondale verso il basso.



MANUTENZIONE

Prima di procedere a qualsiasi intervento di manutenzione, accertarsi che l'**alimentazione sia disinserita** fino alla fine dei lavori.

Prima del disinserimento dell'alimentazione **abbassare completamente il telo**, controllare all'interno del cassonetto se ci sono eventuali residui di sporco. Successivamente controllare il **serraggio delle viti** che fissano il cassonetto, le staffe di sostegno e le guide laterali (se presenti).



SMALTIMENTO

I materiali dei tendaggi **non comportano** rischi alle persone e all'ambiente e devono essere conferiti, in caso di smaltimento, in un centro raccolta per la rottamazione o la raccolta differenziata dei vari materiali che la compongono.

STUDIO66
OUTDOOR DESIGN

Per ulteriori informazioni:



tel. +39 049 8843896
mob. +39 347 2239210



info@studio66online.it