



Veneziane Mura S.a.s.

Sede legale e produzione:

Ex S.S. 131 km 11.300 - 09028 Sestu (CA)

Tel / Fax: 07022023

P.IVA: 01607550926

Showroom:

Viale Bonaria 120 - 09125 Cagliari

Tel / Fax: 070662998

E-mail: info@venezianemura.it

Oggetto : specifiche tecniche veneziane 50 mm.

Caratteristiche della lamella

- La lamella utilizzata è in lega di alluminio verniciata a fuoco con trattamento anticorrosione (disponibile in venticinque colori) di spessore 0,21/0,23mm. variabile a seconda dei colori .

Meccanica superiore e inferiore e sistema di comando

- Il cassonetto superiore di misura 56x51 e lo spiaggiatore tubolare di misura 50x20 mm. sono entrambi di spessore 0,5 mm . Sono in lega acciaiata e verniciati a fuoco e sono disponibili in diciannove colori (su richiesta è possibile fornire i profili in alluminio per l'installazione delle tende all'esterno).

- L'alberino di orientamento è in ferro quadro zincato di dimensioni 6x6 mm.

- Gli accessori all'interno del cassonetto, che svolgono la funzione di orientamento ed impacchettamento, sono tutti a scatto e vengono realizzati in ferro zincato (orientatore, fermocorda) mentre il supporto per rocchetto è in nylon.

- Sia i fermanastri (che sono in ABS), sia i vari tappi dei profili (che sono in polietilene) nella maggior parte dei casi sono stati realizzati in tinta coi profili.

Sistema di ancoraggio

- Gli attacchi forniti standard sono i cavallotti con piastrina in ferro zincato; su richiesta c'è la possibilità di avere attacchi laterali a scatola zincati o verniciati e mensole allungabili zincate o laccate bianche che vanno da un minimo di 100 mm. ad un massimo di 150 mm.

- La guidatura è realizzata con cavo in perlondrato di diam 3 mm., baseguida in ferro zincato, morsetti e molle. Su richiesta è possibile fornire un tettuccio (di forma ad L) di misura 20x10 in lamiera verniciata per installazioni all'esterno.

Sistema centrale

- La scaletta può essere in terilene, terilnastro o scaletta in pvc.
- Le corde di manovra per i sollevamento e l'orientamento sono in poliestere diam 3,2 mm.