

**LINEA**

Tenda interna a rullo manuale con guide laterali e tessuto filtrante pretensionato intrecciato.

**COD. ARTICOLO**

SOLTIS TOUCH - MN GL

**DESCRIZIONE SINTETICA**

Sistema di protezione solare per tenda interna a rullo manuale con guide laterali con tessuto SERGE FERRARI mod. SOLTIS TOUCH - MN GL filtrante pretensionato intrecciato.

**VOCE DI CAPITOLATO**

Sistema di protezione solare per tenda interna a rullo manuale con guide laterali con tessuto SERGE FERRARI mod. SOLTIS TOUCH - MN GL filtrante pretensionato intrecciato.

Fornitura e posa di tenda interna a rullo mod. SOLTIS TOUCH - MN GL conforme alla normativa REACH, inserita all'interno di un sistema di schermatura e protezione solare ad azionamento manuale, con fissaggio frontale o a soffitto, e composta da tubo avvolgitore in alluminio estruso con ogiva per facilitare la manutenzione del telo, tessuto filtrante screen con micro-aerazione ed elevata resistenza alla rottura e costituito da fili in poliestere ad alta tenacità singolarmente rivestiti con una formula polimerica ignifuga e fungistatica (precompresso in ordito e trama, mediante la tecnologia brevettata Précontraint) tessuto insieme ad una fibra sintetica libera. Fondale a vista piatto o tondo in alluminio estruso zavorrato con profilo in ferro zincato e tappi laterali per scorrimento guida, cassonetto in alluminio estruso composto da una parte fissa e una mobile ispezionabile, coppie di testate laterali in alluminio verniciato, guide in alluminio estruso per fissaggio laterale, arganello in zama con fine corsa, asta tubolare asportabile in alluminio estruso con attacco magnetico, maniglia snodabile con impugnatura rivestita in pvc, snodo applicato all'arganello e ferma asta in pvc.

Il prodotto deve rispettare le seguenti caratteristiche tecniche e funzionali peculiari: tessuto Soltis Touch > ambiente di applicazione: interno; peso: 470 g/m<sup>2</sup> (EN ISO 2286-2); spessore: 0,75 mm; altezza 180-270 cm; resistenza alla rottura (ordito/trama): 150/120 da N/5 cm (EN ISO 1421); resistenza allo strappo (ordito/trama): 15/15 da N (DIN 53.363); classe di reazione al fuoco: 1 (UNI 9177), euroclasse B-s2, d0 (EN13501-1); Coefficiente di assorbimento acustico ponderato con Soltis Touch + lama d'aria da 100 mm:  $\alpha_w = 0,40$  (EN ISO 354); trattamento fungistatico: grado 0 (eccellente); eccellente visibilità verso l'esterno con trama regolare dall'aspetto testurizzato; tipo di trasparenza: uniforme senza distorsione (non modifica la vista verso l'esterno); qualità dell'aria: R+3 garantita dalla certificazione Greenguard Gold e dall'etichetta sanitaria A+; tensione biassiale: rispetto totale del drittofilo; fattore di apertura: 3%; colori: a scelta della direzione lavori in base alle esigenze di trasmissione, riflessione e assorbimento solare. Sistema di sostegno e accessori > ambiente di applicazione: interno; colore: bianco termolaccato, argento anodizzato; asta di manovra argano: argento/nero anodizzato; diametro rullo di avvolgimento: 40-45 mm; tipo di applicazione: verticale; manovra: ad arganello in zama rapporto giri 1:2,8 con fine corsa; fissaggio: frontale o a soffitto; dimensioni: 60 - 250 (L) x 320 (H) cm.

Le lavorazioni devono essere eseguite secondo le indicazioni e prescrizioni tecniche della Direzione Lavori e/o della Committenza in conformità con i contenuti contrattuali del capitolato speciale d'appalto.

Non risulta incluso nel prezzo il sistema avvolgitore motorizzato, mentre sono compresi la fornitura di tutti i materiali, il trasporto degli stessi a piè d'opera, l'installazione completa del sistema di tenda a rullo, il controllo della planarità delle superfici di aggancio, la formazione dei fori di ancoraggio adatti al materiale ed alla base di montaggio, la verifica da parte della D.LL. che gli interventi di montaggio siano eseguiti esclusivamente da personale specializzato ed autorizzato, la campionatura per la scelta del tessuto e dei profili di sostegno da parte della Direzione Lavori, il controllo della stabilità dei mezzi di fissaggio e degli elementi costruttivi, la verifica che le guide siano esattamente parallele o orizzontali, l'avvitamento e fissaggio dei profili delle guide con l'ausilio dei fori precedentemente eseguiti sulla base di montaggio, la messa in funzione con le prove di collaudo, la protezione provvisoria dei pavimenti e degli elementi di arredo presenti all'interno dell'area dell'intervento con posa e relativa rimozione finale di appositi teli di nylon, le opere provvisorie, la consegna del protocollo di montaggio, la pulizia dell'area oggetto dell'intervento con l'asportazione di detriti e polvere, il trasporto delle macerie al piano di carico con lo sgombero e trasporto alle pubbliche discariche, i corrispettivi per diritti di discarica, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente per eseguire l'opera a regola d'arte.

