



Scheda tecnica
MODULI FONO DIFFONDENTI art. Mas

*Data e
revisione:*

09/06/2017 -
Rev. 0

Generale Prodotto	Tipologia	Moduli fono diffondenti bidimensionali
	Componenti	(di serie) Pannello di supporto , tronchetti in legno , accessori fissaggio
	Scattering acustico	Variabile in relazione alla dimensione dei tronchetti
	Isolamento acustico	n.d.
	Peso	Variabile in relazione alla dimensione dei tronchetti (peso specifico del legno circa 500 kg / mc)

Descrizione costruttiva	Materiali	MDF normale , a richiesta MDF ignifugo e / o CARB . Legno FSC .Tutti i prodotti sono marcati CE
	Anta	/
	Telaio	/
	Assemblaggio elementi	/
	Assemblaggio Rivestimento	Incollaggio e fissaggio invisibile da retro
	Tela	/

Componenti ferramenta	Guarnizioni Anta	-
	Guarnizioni telaio	-
	Accessori	tasselli e viti per supporto , contattare il Servizio Tecnico per eventuali richieste particolari
	Chiusura, Serratura	/
	Maniglia	/

Verniciatura	Trattamenti	Grezzo o possibilità eventuale di verniciatura con vernici per interno o tumescenti e/o ignifughe . Contattare Servizio Tecnico
---------------------	--------------------	--

Imballi	Modulo	(di serie) In scatola di cartone
----------------	---------------	----------------------------------

Posa in opera	Stoccaggio	In luogo asciutto e pulito . Il materiale dovrà essere collocato in modo da non subire deformazioni e protetto dai raggi UV .
	Operazioni preliminari	Prestare massima attenzione per evitare danneggiamenti all'apertura degli imballi , al posizionamento degli elementi
	Posa in opera	Assicurarsi che l'elemento da montare corrisponda alle caratteristiche dimensionali del vano e particolari . Utilizzare gli accessori a corredo . La posa deve essere effettuata da personale qualificato con esperienza



Scheda tecnica
MODULI FONO DIFFONDENTI art. Mas

*Data e
revisione:*

09/06/2017 -
Rev. 0

Utilizzo	Limiti d'utilizzo	Evitare usi impropri e all'esterno a diretto contatto con le intemperie
	Manutenzione	Manutenzione ordinaria di pulizia con straccio umido o detersivi non aggressivi Manutenzione straordinaria eseguita da personale qualificato .
Smaltimento	Imballaggi	Il materiale utilizzato per l'imballo è riciclabile
	Prodotto	Al termine dell'installazione del prodotto tutti i suoi componenti e relativi accessori non utilizzati devono essere smaltiti in conformità alle norme vigenti e non dispersi nell'ambiente
Finiture	Tinta unita standard	a richiesta
	Tinta unita speciali	a richiesta
	Essenza	(di serie) Legno massello tulipier , a richiesta essenze commerciali
Accessori Optional	Ferramenta	Cavi di sospensione , tasselli speciali
	Varie	Lavorazioni speciali , inserimento LED etc Contattare il Servizio Tecnico
Tipologie di lavorazione	Dimensioni	(di serie) 600 x 600 mm (spessore variabile alla lunghezza tronchetti e frequenze) . Possibilità di realizzare dimensioni e/o forme specifiche
	Tipologie	/
Garanzia prodotto	Descrizione	La garanzia è valida 12 mesi dalla data di fatturazione e copre difetti imputabili alla fabbricazione ed ai relativi componenti . Eventuali difetti dovranno essere segnalati entro e non oltre 7 gg dalla data di consegna del materiale .La garanzia decade in caso di utilizzi impropri , errata posa in opera , danni provocati dall'utilizzo e incuria . Non sono previsti risarcimenti per eventuali danni causati . La garanzia non copre i danni provocati dall'usura derivante l'utilizzo . In caso di pagamenti ritardati la garanzia avrà immediata decadenza .