



Produzione e
posa porte
ed infissi
in legno

Scheda tecnica

PORTA FONOSOLANTE art. PO-50

Data e
revisione:

30/04/2015 -
Rev. 0

Generale Prodotto	Tipologia	Porta fono isolante da interni in legno
	Componenti	(di serie) Anta, Telaio, Ferramenta (cerniere, serratura multipunto, cilindro di sicurezza, maniglia base, soglia) Guarnizioni e Coprifili
	Trasmittanza termica	N.D.
	Peso	circa 90 Kg / mq
	Abbattimento acustico	$R_w = 51$ dB secondo norma EN 140-3 e EN ISO 717-1 (certificato CSI)

Descrizione costruttiva	Materiali	Legno massello alta densità / MDF / strati isolanti interni. Tutti i materiali non sono nocivi
	Anta	spessore finale mm 130, pannellature esterne in MDF con finiture varie
	Telaio	130 x 100 mm, con battute e sedi ferramenta
	Assemblaggio Telaio	Giunzioni a controprofilo con spinatura e avvitatura
	Assemblaggio Anta	Incollaggio materiali con colle poliuretatiche e ureiche E1 a basso contenuto di formaldeide norma UNI EN 204
	Coprifili	70 x 10 piatti o 70 x 25 con aletta

Componenti ferramenta	Guarnizioni Anta	(di serie) N°2 in EPDM di derivazione automobilistica resistenze ad invecchiamento per agenti atmosferici, raggi UV, ozono e temperature da -40 °C a +180 °C
	Guarnizioni telaio	(di serie) N°2 in EPDM di derivazione automobilistica resistenze ad invecchiamento per agenti atmosferici, raggi UV, ozono e temperature da -40 °C a +180 °C
	Cerniere e Accessori	(di serie) cerniere tridimensionali a incasso ad alta portata, soglia inferiore in alluminio con caratteristiche rientranti nella D.M. 236/89 per l'abbattimento delle barriere architettoniche, doppia soglia retrattile automatica
	Chiusura, Serratura	(di serie) Serratura di sicurezza GU Secury automatica, cilindro a tre chiavi. A richiesta versioni elettriche e/o antipanico
	Maniglia	(di serie) Hoppe modello Baden in acciaio inox con rosette yale, possibilità di modelli a richiesta

Verniciatura	Trattamenti	(di serie) Procedimento eseguito con prodotti PU poliuretanci per interni atossici. Prima fase con applicazione di fondo, fase finale con applicazione finitura a spruzzo. Il medesimo procedimento è eseguito sia per finiture con tinta legno che per laccati con finiture RAL o NCS. Le superfici vengono completamente rifinite con carteggiatura a mano
---------------------	--------------------	--

Imballi	Anta	(di serie) Pellicola da imballo pluriball nastrato. A richiesta imballi speciali
	Telaio	(di serie) Pellicola da imballo pluriball nastrato. A richiesta imballi speciali
	Coprifili	(di serie) Pellicola di protezione estensibile autobloccante

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



Produzione e
posa porte
ed infissi
in legno

Scheda tecnica

PORTA FONOSOLANTE art. PO-50

Data e
revisione:

30/04/2015 -
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	(di serie) colori RAL o NCS opachi
	Tinta unita speciali	colori RAL o NCS lucidi , finiture spazzolate , pennellate e effetti speciali . Contattare il Servizio Tecnico
	Essenza	Essenze commerciali (tangerino , rovere , faggio , ciliegio , frassino , noce etc ...) e particolari a richiesta . Contattare il Servizio Tecnico
Accessori Optional	Ferramenta	Sistemi antipanico , chiavi cifrate , sensori allarmi , serrature elettriche , controllo accessi , apertura con badge e impronte digitali , chiudiporta aerei . Contattare il Servizio Tecnico
	Anta	Vetratura con vetri SGG a doppia stratificazione Silence . Contattare il Servizio Tecnico
Tipologie di lavorazione	Dimensioni max	Tipologia rettangolare a trapezio e arco . Dimensioni massime realizzabili mm 1200 x 2600 circa (valutare insieme al Servizio Tecnico)
	Tipologie	Cieca liscia , vetrata , pantografata , cornici applicate
Garanzia prodotto	Descrizione	La garanzia è valida 24 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