



Produzione e
posa porte
ed infissi
in legno

Scheda tecnica

PORTE INTERNE SCORREVOLI serie PI/1A(2A) SC L(ES)

Data e
revisione:

18/05/2015 -
Rev. 0

Generale Prodotto	Tipologia	Porta da interni tamburata tipologia tradizionale scorrevole dentro muro . Utilizzabile sui principali modelli di cassonetti commerciali . Contattare il Servizio Tecnico
	Componenti	(di serie) Anta, Ferramenta (serratura , scontro) , Coprifili , kit di rifinitura telaio metallico (battuta , pilastri , guarnizioni marroni e spazzolini neri)
	Trasmittanza termica	N.D.
	Peso	circa 13 Kg / mq
	Abbattimento acustico	N.D.

Descrizione costruttiva	Materiali	Legno massello alta densità / MDF / cartone alveolare . Tutti i materiali non sono nocivi
	Anta	spessore finale mm 43 (verificare scheda tecnica cassonetto metallico !) , pannellature esterne in MDF cieche lisce spess mm 4
	Telaio	-
	Assemblaggio Telaio	-
	Assemblaggio Anta	Incollaggio materiali con colle poliuretatiche e ureiche E1 a basso contenuto di formaldeide norma UNI EN 204
	Coprifili	(di serie) sez mm 70 x 15 / 25 con aletta

Componenti ferramenta	Guarnitura Anta	NOTA !!! Gli elementi portanti e di scorrimento quali carrucole , guidaporta e accessori normalmente sono inseriti nel cassonetto metallico e forniti dal produttore . Vengono utilizzati durante le fasi di posa e sono collocati all'interno del cassonetto chiuso
	Guarnizioni telaio	(di serie) N°2 siliconiche a infilare colore marrone sulla battuta , su richiesta colore bianco
	Cerniere e Accessori	(di serie) Kit spazzolini colore nero
	Chiusura, Serratura	(di serie) Serratura Kit Scivola AGB finitura cromato opaco . A richiesta serratura versione di sicurezza yale o libero / occupato per bagni .
	Maniglia	(di serie) Kit Scivola AGB maniglia tonda finitura cromato opaco

Verniciatura	Trattamenti	(di serie) Procedimento eseguito con prodotti PU poliuretanci per interni atossici . Mano di fondo bicomponente , carteggiatura e finitura bicomponente opaca .
---------------------	--------------------	---

Imballi	Anta	(di serie) Pellicola pluriball nastrata . A richiesta imballi speciali
	Telaio	-
	Coprifili	(di serie) Pellicola di protezione estensibile autobloccante . A richiesta imballi speciali

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

PORTE INTERNE SCORREVOLI serie PI/1A(2A) SC L(ES)

Data e
revisione:

18/05/2015 -
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) ciclo PU bicomponente opaco per interni
	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	Serrature yale o libero occupato , maniglioni per disabili
	Anta	Vetrature , pantografature , incisioni etc Contattare il Servizio Tecnico
Tipologie di lavorazione	Dimensioni max	Tipologia rettangolare a trapezio e arco . Dimensioni massime realizzabili mm 1200 x 2600 circa compatibili con cassonetto (valutare insieme al Servizio Tecnico)
	Tipologie	cieca liscia , pantografata , incisioni speciali , applicazione di elementi , cornici etc ... Verificare lo spessore massimo consentito dal Vs. cassonetto installato !
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