

<b>Prodotto</b>	<b>Codice Collezione</b>	<b>73</b>	Descrizione Commerciale	<b>SCORREVOLE INTERNO MICROTEC</b>
	<b>Tipologia</b>	Porta scorrevole interno muro cieca liscia		
	<b>Modello</b>	A, cieco liscio		
	<b>Design</b>	<b>CONTRACT</b>		
	<b>Componenti</b>	Anta, Telaio completo di traverso, coprifili		
<b>Descrizione Costruttiva</b>	<b>Anta</b>	Telaio perimetrale compreso di rinforzi in massello di abete Riempimento in cartoncino trattato Piani in MDF spessore 3.2mm Ferramenta (serratura montata)		
	<i>Finitura</i>	MICROTEC		
	<i>Spessore</i>	40mm		
	<i>Sagoma</i>	Anta piana		
	<b>Telaio</b>	Telaio composto da: n° 2 montanti lato spazzolino in mdf n° 1 montante lato incontro in mdf n° 1 traverso in mdf Rivestito in microtec Guarnizione di battuta in gomma marrone e spazzolini neri (per montanti); tappini copriforo (per traverso) Predisposizione foratura per montaggio traverso		
	<i>Finitura</i>	Microtec		
	<b>Coprifilo</b>	Coprifilo esterno ed interno in Mdf da 65mm sp.10mm per fasce laterali e sp.8mm per fasce trasversali con aletta telescopica		
<b>Ferramenta</b>	<b>Serratura</b>	Serratura verniciata "Silver" per porte scorrevoli		
	<b>Cerniere e Accessori</b>	Kit composto da: contropiastra verniciata "Silver" per pannelli scorrevoli + 2 viti (nell' imballo del pannello)		
	<b>Maniglia</b>	Non inclusa		
<b>Imballi</b>	<b>Anta</b>	Non imballata		
	<b>Telaio con coprifilo</b>	Cartone		
<b>Utilizzo</b>	<b>Montaggio</b>	Come da istruzioni di montaggio		
	<b>Limiti di utilizzo</b>	Teme il contatto diretto con l'acqua. Teme gli ambienti molto umidi (tasso di umidità superiore al 75%)		
	<b>Precauzioni d'uso</b>	Evitare gli usi impropri		
	<b>Manutenzione</b>	Manutenzione ordinaria: pulizia con straccio umido o detersivi non aggressivi Manutenzione straordinaria: deve essere eseguita da personale qualificato		
<b>Smaltimento</b>	<b>Imballaggi</b>	Il materiale utilizzato per l'imballo è riciclabile al 100%		
	<b>Prodotto</b>	Al termine dell'installazione del prodotto tutti i suoi componenti e i relativi accessori non utilizzati devono essere smaltiti in conformità alle norme vigenti e non dispersi nell'ambiente		