
 <small>Zanini Porte S.p.A. 37021 Corcholo di Bosco Chiastresse/Loc. S. Lorenzo / Verona / Italy tel. +39 0457050988 - fax +39 0456780108 www.zaniniporte.com - info@zaniniporte.com P.IVA/C.F. Reg. Imp. V.R. n. IT02764840233 R.E.A. N. 281454 Cap. Soc. € 585.550,00 i.v.</small> 	Modello standard	M17.8
	SCHEDA TECNICA PRODOTTO	
	In riferimento alla PS17	PAG 1 DI 1

PRODOTTO	DESCR. COMM.LE	PORTA SCORREOVLE MICROTEK
	TIPOLOGIA	Porta scorrevole interno muro
	PRODUTTORE	ZANINI S.p.A.
	COMPONENTI	Pannello anta, kit, coprifili
	IDENTIFICAZIONE	Data di produzione stampata sulla parte inferiore del pannello

DESCRIZIONE COSTRUTTIVA	ANTA	Struttura perimetrale in abete giuntato con rinforzi per serratura Riempitivo in cartone alveolare spessore 38 mm Piani in MDF calandrato carta spessore 3+-0.3mm Bordi del pannello anta rivestiti con bordo melaminico
	<i>FINITURA</i>	MICROTEK GRIGIO F-68, BEIGE-69, BIANCO F-70, NOCE NAZIONALE OPACO
	<i>SPESSORE</i>	44mm
	<i>SAGOMA</i>	Anta liscia piana senza battute
	TELAIO	Kit scorrevole in MDF rivestito in carta Microtek composto da montante di battuta, profilo porta-spazzolino e traverso superiore in barra
	<i>FINITURA</i>	MICROTEK GRIGIO F-68, BEIGE-69, BIANCO F-70, NOCE NAZIONALE OPACO
	<i>SAGOMA</i>	R2
	COPRIFILO	Coprifile in MDF rivestito in carta Microtek con aletta telescopica
	<i>FINITURA</i>	MICROTEK GRIGIO F-68, BEIGE-69, BIANCO F-70, NOCE NAZIONALE OPACO
	<i>SAGOMA</i>	sez. mm 60x6/22 e mm 60x8/22

FERRAME ANTA	SERRATURA	ESCLUSA
	MANIGLIA	ESCLUSA

IMBALLO	ANTA	Scatola di cartone
	KIT - COPRIFILO	Scatola di cartone

UTILIZZO	MONTAGGIO	ESCLUSO
	LIMITI DI UTILIZZO	Teme il contatto diretto con l'acqua. Teme gli ambienti molto umidi
	PRECAUZIONI D'USO	Evitare gli usi impropri
	MANUTENZIONE	Manutenzione ordinaria: pulizia con straccio umido o detersivi non aggressivi Manutenzione straordinaria: eseguita da personale qualificato

SMALTIMENTO	IMBALLAGGI	Il materiale utilizzato per l'imballo è riciclabile al 100%
	PRODOTTO	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