

- DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO -

Di seguito sono elencate le principali caratteristiche dei componenti di prodotto e dei materiali impiegati nella realizzazione dello stesso.

DIMENSIONI LUCE DI PASSAGGIO NOMINALE	Larghezza 600 ÷ 1200 mm Altezza 2000 ÷ 2700 mm (per altre misure e per maggiori informazioni vedere catalogo)
DIMENSIONI PANNELLO	Larghezza 625 ÷ 1225 mm Altezza 1992 ÷ 2692 mm (per maggiori informazioni vedere catalogo) I pannelli porta con H superiore a 2000 mm sono dotati di un tirante regolabile in qualsiasi momento che mantiene in costante tensione il pannello porta, garantendo la perfetta planarità con la parete.
ANTA	Anta tamburata composta da telaio perimetrale in legno di abete spessore 32x37+37 mm, riempitivo a struttura alveolare (nido d'ape) con celle da 20 mm, copertine in MDF spessore 4 mm, incollaggio con colle viniliche a caldo. Pannello con bordo bianco incollato con colle termofondenti e predisposto per essere laccato o verniciato. Successivamente la porta viene calibrata a spessore finale 40 mm.
FINITURE DISPONIBILI	<ul style="list-style-type: none"> Laccato Levigato con fondo bianco
TIPOLOGIA DI FONDO APPLICATO	Fondo trasparente UV (2 passate a rullo). Fondo Bianco UV stesura a velo, levigatura.
PER I MODELLI LEVIGATI CON FONDO BIANCO	Sui modelli con fondo bianco levigato, è possibile procedere con l'applicazione di una pittura murale o con vernici pigmentate a base poliuretanica o all'acqua adatte a supporti in legno. È sempre necessario prima dell'applicazione, procedere con una leggera levigatura delle superfici. È necessario prestare molta attenzione nell'applicazione di prodotti a base acqua, leggere attentamente le istruzioni dei prodotti e non superare le grammature consigliate. I trattamenti (come verniciature o laccature) sul pannello devono tassativamente essere applicati in modo uguale su entrambe le superfici.
CONFORME	"CONFORME al Decreto 10 Ottobre 2008 Gazzetta Ufficiale n° 288 del 10 Dicembre 2008 relativo all'obbligo di rispetto del limite stabilito per l'emissione di formaldeide"
PULIZIA	Utilizzare un panno morbido inumidito con acqua. Non utilizzare in nessun modo solventi chimici, detergenti abrasivi, o alcalini.
MANUTENZIONE	È necessario provvedere, almeno una volta all'anno, ad una attenta verifica sullo stato di usura dei pezzi che compongono il telaio e l'anta, al fine di garantire i requisiti tecnici e funzionali: <ul style="list-style-type: none"> lubrificare le parti mobili e di chiusura della ferramenta anta, verificare che la ferramenta di sostegno sia ben salda.
PRECAUZIONI D'USO	Evitare usi impropri e non consoni al prodotto.
CAUTELE PER L'UTILIZZO	<ul style="list-style-type: none"> non appendersi alla porta, non appendere carichi supplementari al pannello porta, per evitare deformazioni, il pannello, non deve essere esposto a variazioni termiche (esposizione diretta a termosifoni, stufette etc) ed igrometriche (ambienti con molta umidità).
MODALITA' DI SMALTIMENTO	Una volta dimesso o non più utilizzato, il prodotto, tutti i suoi componenti e gli accessori non vanno dispersi nell'ambiente, ma conferiti ai locali sistemi pubblici di smaltimento, in conformità ai dispositivi normativi vigenti.

