

PANNELLO PORTA GREZZO CON PRIMER (ECLISSE Shodō)

Di seguito sono riportate le principali caratteristiche dei componenti di prodotto e dei materiali impiegati nella sua realizzazione.

INFORMAZIONI PER L'UTENTE	Si raccomanda l'attenta lettura di questa scheda informativa, la quale risponde ampiamente ai requisiti informativi richiesti dalla legge e costituisce un valido supporto per il corretto utilizzo del prodotto.	
CONDIZIONI DI UTILIZZO	<ul style="list-style-type: none"> • L'installazione deve essere effettuata solo da personale qualificato. • Il pannello porta è idoneo all'installazione per il normale utilizzo in ambienti interni e domestici, adeguatamente ventilati e con un basso livello di umidità. • Il pannello porta deve essere installato in ambienti che non sono soggetti a ristagno di liquidi di qualsiasi natura sulla pavimentazione o sulle pareti. 	
DIMENSIONI LUCE DI PASSAGGIO NOMINALE	Larghezza: 600÷1000 mm - Altezza: 2000÷2700 mm (misure riferite al sistema a scomparsa o battente in cui il pannello è installato)	
DIMENSIONI PANNELLO	PORTA SCORREVOLE Larghezza: 625÷1025 mm Altezza: 2010÷2710 mm (per altre misure vedere il catalogo)	PORTA BATTENTE Larghezza: 616÷1016 mm Altezza per la versione tirare: 1993÷2693 mm Altezza per la versione spingere: 2004÷2704 mm (per altre misure vedere il catalogo)
	I pannelli porta con H superiore a 2300 per la versione scorrevole e superiore 2000 mm per la versione battente sono dotati di serie di un tirante interno regolabile che mantiene in costante tensione il pannello porta, garantendo la perfetta planarità con la parete.	
ANTA	PORTA SCORREVOLE Anta tamburata composta da doppio telaio perimetrale in legno di abete (sezione del perimetro 28x37+28x37 mm) e riempitivo a struttura alveolare a nido d'ape con celle da 20 mm. Copertine in MDF spessore 6 mm incollate con colle acetoviniliche a caldo. Successivamente la porta viene calibrata a spessore finale 40 mm. Bordatura in MDF trattato con primer e incollato con colle termofondenti. Fornita di serie con Profilo Security.	PORTA BATTENTE Anta tamburata composta da doppio telaio perimetrale in legno di abete (sezione del perimetro 33x37+33x37 mm) e riempitivo a struttura alveolare a nido d'ape con celle da 20 mm. Copertine in MDF spessore 6 mm incollate con colle acetoviniliche a caldo. Successivamente la porta viene calibrata a spessore finale 45 mm. Bordatura in MDF trattato con primer e incollato con colle termofondenti.
TIPO DI FONDO APPLICATO	Fondo a base di resina poliuretanica pigmentata bianca e applicata a spruzzo.	
FINITURA DEL PANNELLO	Indicazioni per ottenere una buona finitura. <ul style="list-style-type: none"> • È sempre necessario prima dell'applicazione, procedere con una leggera levigatura delle superfici. • Procedere con l'applicazione di una pittura murale o con vernici pigmentate a base poliuretanica o all'acqua adatte a supporti in legno. • Nell'applicazione di prodotti a base acqua prestare molta attenzione, leggere attentamente le istruzioni dei prodotti e non superare le grammature consigliate. ECLISSE non risponde a danni provocati dall'utilizzo di tali prodotti. • Le indicazioni riportate valgono anche per l'applicazione di carta da parati, facendo particolare attenzione a tempi di stabilizzazione e agli spessori che potrebbero inficiare il risultato estetico e la funzionalità del prodotto. Si tenga presente che per l'applicazione di carta da parati o simili su superfici in legno sono di norma impiegate colle apposite, usualmente più tenaci di quelle utilizzate per l'applicazione a muro. L'applicazione della carta da parati va eseguita su ante trattate con fondo primer. • Tutti i trattamenti sul pannello (come stesura del fondo, verniciature e laccature) devono essere tassativamente applicati in modo uguale su entrambe le facce dell'anta. Per casi particolari che non rientrano in quanto previsto non è garantito il risultato.	
CONFORMITÀ	Conforme al Decreto 10 ottobre 2008 (G.U. Serie Generale n. 288 del 10 dicembre 2008) relativo all'obbligo di rispetto del limite stabilito per l'emissione di formaldeide.	
PULIZIA	Una pulizia periodica della porta è il modo migliore per mantenere inalterata nel tempo la qualità del prodotto e il suo valore estetico. Utilizzare un panno morbido inumidito con acqua. Non utilizzare in nessun modo solventi chimici né detergenti abrasivi o alcalini. Se fosse necessario igienizzare il pannello porta, utilizzare un panno morbido inumidito con soluzione idroalcolica al 75%.	

PANNELLO PORTA GREZZO CON PRIMER (ECLISSE Shodō)

Di seguito sono riportate le principali caratteristiche dei componenti di prodotto e dei materiali impiegati nella sua realizzazione.

<p>MANUTENZIONE</p>	<p>ORDINARIA: non include alcuna riparazione e identifica solamente i controlli periodici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • verificare la corretta chiusura dell'anta; • verificare lo stato di mantenimento delle guarnizioni (e degli spazzolini nelle porte a scomparsa); • lubrificare la ferramenta; • verificare il settaggio delle maniglie. <p>STRAORDINARIA: da affidare esclusivamente a personale qualificato.</p>
<p>PRECAUZIONI E CAUTELE PER L'UTILIZZO</p>	<p>Evitare usi impropri e non consoni al prodotto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non appendere o agganciare carichi al pannello porta. • Per evitare deformazioni il pannello porta non deve essere esposto a forti variazioni termiche (esposizione diretta a termosifoni, stufette, etc.) ed igrometriche (ambienti con molta umidità). • In tutti i casi in cui le ante non vengano immediatamente installate, queste devono essere conservate in un luogo asciutto e posizionate su un piano orizzontale.
<p>MODALITÀ DI SMALTIMENTO</p>	<p>Il prodotto dismesso o non più utilizzato, con tutti i suoi componenti e accessori, non deve essere disperso nell'ambiente ma va conferito presso i locali siti pubblici e/o privati autorizzati allo smaltimento dei rifiuti, in conformità alle disposizioni normative vigenti.</p>