





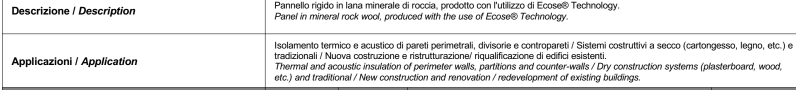


TERMIT srl • Via E. Romagna, 19 • 35020 Saonara PD • T +39 049 640060 • F +39 049 644900 • P.I. 03471140289 • SUBM70N • info@termit.biz • www.termit.biz

SCHEDA TECNICA / DATA SHEET

NATURBOARD TIMBER COMFORT (DP8)















Applicazioni / Application	Thermal and acoustic insulation of perimeter walls, partitions and counter-walls / Dry construction systems (plasterboard, wood, etc.) and traditional / New construction and renovation / redevelopment of existing buildings.					
CARATTERISTICHE PROPERTIES	SIMBOLO SYMBOL	U. di M. <i>UNIT</i>	DESCRIZIONE - VALORE DESCRIPTION - DATA			NORMATIVA STANDARDS
Densità Nominale Nominal Density		kg/m³	80			
Conducibilità Termica Thermal conductivity	λ_{D}	W/mK	0.034			EN 13162 EN 12667
Reazione al fuoco (Euroclasse) Reaction to fire (Euroclass)			senza rivestimento	carta kraft	alu / alu retinato - pe	EN 13501-1
			A1	F	A1	
Resistenza al passaggio del Vapore Acqueo Resistance to the passage of the water vapor	μ		senza rivestimento	carta kraft	alu / alu retinato - pe	EN 12086
			1	14.000	43.000	
Resistenza al Flusso d'Aria Resistance to the flow of air	Afr	kPa°s/m²	> 15			EN 29053
Isolamento Acustico (sandwich con altri elementi) Soundproofing (sandwich with other items)	R _w	dB	55			Certi. Ist. Giordano
Assorbimento d'acqua a breve termine Short-term water absorption	WS	kg/m²	≤ 1.0			EN 1609
Calore Specifico Specific heat capacity	Ср	J/Kg K	1.030			EN 12524



I dati esposti sono dati medi indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati ed aggiornati in qualsiasi momento senza alcun preavviso a seconda della propria discrezionalità. I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite rappresentano le migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. L'acquirente ha il preciso onere di accertare preventivamente l'idoneità del prodotto per il tipo di uso o di impiego che ne voglia fare. Il presente documento non vale come certificato o come dichiarazione di conformità.