

## POROTON P600 INCASTRO 25X30X19 - ART. 1042

## LATERIZIO PORIZZATO CON FARINA DI LEGNO

## CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	<b>25</b> X30X19
Peso cad.	kg	9,2
Pezzi pacco	N°	60
Pezzi al m²	N°	16,6
Pezzi al m³	N°	70
Peso pacco	kg	552
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10,dry}$ "	W/mK	0,200



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Percentuale foratura	%	58
Massa volumica lorda	kg/m³	680

## CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTAMENTO ACUSTICO		
Potere fonoisolante "Rw"	dB	47

COMPORTAMENTO AL FUOCO		
EI	minuti	180

CARATTERISTICHE TERMICHE		
Conducibilità termica "λ"	W/mK	0,210
Trasmittanza termica "U"	W/m²K	0,711
Massa superficiale "M <sub>s</sub> "	kg/m²	182
Trasmittanza termica periodica "Y <sub>IE</sub> "	W/m²K	0,232
Sfasamento "S"	ore	10,14
Fattore di attenuazione "fa"	adim.	0,326

CARATTERISTICHE IGROMETRICHE		
Calore specifico "C <sub>p</sub> "	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore "δ"	kg/msPa	20x10 <sup>-12</sup>
Resistenza alla diffusione del vapore "µ"	adim.	10
Verifica rischio muffa		nessun rischio
Verifica di glaser		la parete non forma condensa