

## POROTON P600 INCASTRO 25X30X19 - ART. 1042

LATERIZIO PORIZZATO CON FARINA DI LEGNO

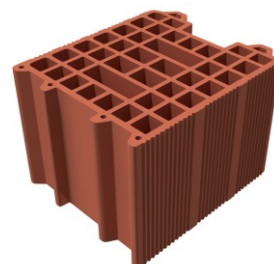
### CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensioni (S x L x H)	cm	25X30X19
Peso cad.	kg	9,2
Pezzi pacco	N°	60
Pezzi al m <sup>2</sup>	N°	16,6
Pezzi al m <sup>3</sup>	N°	70
Peso pacco	kg	552
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10,dry}$ "	W/mK	0,200



Stabilimento: Masserano



#### CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE

Percentuale foratura	%	58
Massa volumica lorda	kg/m <sup>3</sup>	680

### CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

#### COMPORTEMENTO ACUSTICO

Potere fonoisolante "Rw"	dB	47
--------------------------	----	----

#### COMPORTEMENTO AL FUOCO

EI	minuti	180
----	--------	-----

#### CARATTERISTICHE TERMICHE

Conducibilità termica " $\lambda$ "	W/mK	0,210
Trasmittanza termica "U"	W/m <sup>2</sup> K	0,711
Massa superficiale "M <sub>s</sub> "	kg/m <sup>2</sup>	182
Trasmittanza termica periodica "Y <sub>IE</sub> "	W/m <sup>2</sup> K	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