

POROTON® TS

La Nuova Linea di Blocchi a Setti Sottili

P800 TS

Foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica ad alte prestazioni termiche

P700 TS

Blocchi a incastro ad alte prestazioni termiche

I VANTAGGI DELLA MONOMURATURA

RESISTENZA MECCANICA CERTIFICATA

L'eccellente qualità delle argille impiegate conferisce alla muratura elevati valori di resistenza meccanica permettendo così la realizzazione di elementi strutturali portanti secondo le prescrizioni del D.M. 14/01/2008

ISOLAMENTO TERMICO

La porizzazione dell'impasto e la geometria appositamente studiata conferiscono alla muratura un elevato potere di isolamento termico.

INERZIA TERMICA

La massa superficiale della parete permette di raggiungere ottimi valori di sfasamento e attenuazione dell'onda termica garantendo il comfort ed il risparmio energetico anche nel periodo estivo.

TOTALE TRASPIRABILITA' DELLA PARETE

Oltre a garantire eccezionali prestazioni termiche la parete mantiene le caratteristiche di traspirabilità e naturalità che solo il laterizio è in grado di assicurare.

ISOLAMENTO ACUSTICO

I blocchi Poroton® TS garantiscono un elevato comfort acustico, rispettando ampiamente i requisiti imposti dalla normativa.

DURABILITA' NEL TEMPO

Grazie alla composizione esclusivamente in argilla i laterizi Poroton® TS mantengono inalterate nel tempo tutte le loro prestazioni a garanzia di abitazioni fatte per durare.



Poroton® TS è la linea di blocchi a Setti Sottili a posa tradizionale che Fornaci Laterizi Danesi propone per la realizzazione di murature portanti ad elevate prestazioni energetiche. Ultima novità è la produzione di blocchi Poroton® P800 TS a Setti Sottili: il loro impiego permette di costruire anche in zona sismica murature portanti dalle eccellenti prestazioni termiche.

La porizzazione dell'impasto e la geometria appositamente studiata consentono un netto miglioramento prestazionale rispetto ad un blocco tradizionale.

Danesi partner CasaClima

La costante attenzione ai temi del risparmio energetico, della sostenibilità e del benessere abitativo e la continua ricerca ed innovazione di prodotti ad alte prestazioni integrati nel sistema costruttivo hanno portato Fornaci Laterizi Danesi a diventare partner CasaClima.

