

## **Termo laterizio**

Coniugare i vantaggi del sistema rettificato a setti sottili alle prestazioni isolanti del polistirene espanso additivato con grafite. Questo lo scopo del nuovo sistema Poroton Plan TS8 che, lanciato da Danesi, permette di realizzare pareti monostrato, intonacate tradizionalmente, con elevati valori di isolamento e inerzia termica. Il nuovo termo laterizio viene prodotto attraverso un processo meccanizzato di rettifica che rende le facce di posa dei blocchi piane e parallele, permettendo così la posa con 1 mm di collante cementizio, in sostituzione del tradizionale giunto di malta. Inoltre, come ultima fase del processo produttivo, all'interno delle cavità dei blocchi viene sinterizzato del polistirene additivato con grafite.

[www.danesilaterizi.it](http://www.danesilaterizi.it)

---

