

## EASYTILE

**Piastrella Termoisolante ed Autoposante in vari materiali di finitura per pavimenti d'interni**

**Thermal insulating and self laying tile for interior flooring**

Easytile è un sistema di posa flottante, che non necessita quindi di nessun tipo di malta o adesivo per la sua posa sul sottofondo, grazie al suo sistema ad incastro.

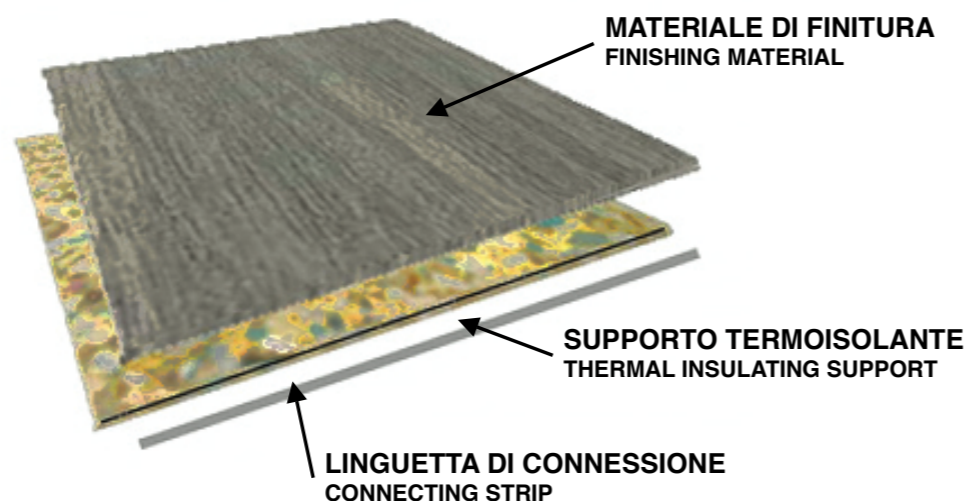
La posa delle piastrelle Easytile è del tipo a giunto chiuso con i bordi perimetrali a contatto, senza spazi. La posa a giunto chiuso conferisce un'elevata valenza estetica, la fuga tra due piastrelle è di 1 mm e risulta praticamente non visibile alla vista.

Il supporto termoisolante è un espanso a celle chiuse. Il suo valore lambda è 0,040 W/m<sup>2</sup>K. Inoltre ha un buon grado di isolamento acustico al calpestio, un ottimo valore alla compressione, è stabile all'umidità ed è certificato classe B1 alla prova di reazione al fuoco.

Easytile is a system of floating floor, that doesn't require any glue or adhesive to lay down on the sub-base, thanks to the innovative self joint system.

The laying of easytile has closed joint, that gives high aesthetical value. The grout is 1 mm (3/8") and hardly visible.

The thermal insulating support has a good thermal conductivity value 0,040 W/m<sup>2</sup>K, a good acoustic insulating value, good compression resistance, stable at humidity, B1 fire resistance "self-extinguishing".



## APPLICAZIONI - APPLICATION



**PAVIMENTI SOPRAELEVATI**  
RAISED FLOOR

**PAVIMENTI D'INTERNI**  
INTERIOR FLOORING

**DIMENSIONI STD:** 450x450 mm 500x500 mm,  
**STD SIZE:** 600x600 mm, 300x600 mm,

**SPESSORE STD:** 20 mm (10 mm Materiale Finitura  
**STD THICKNESS** /Finishing Material - 10 mm  
Supporto Termoisolante/  
Thermail Insulating Support

**PESO STD:** 13 - 15 Kg/mq  
**STD WEIGHT**

## VANTAGGI - ADVANTAGES

**ISOLAMENTO TERMICO**, Easytile permette di raggiungere i valori della trasmittanza prescritti dalle nuove normative vigenti.

**POSA SENZA COLLANTI** la piastrella Easytile si posa a secco, grazie al suo sistema ad incastro.

**INSTALLAZIONE RAPIDA**, circa il 50% di tempo in meno rispetto ad una posa tradizionale, permette un risparmio dei costi di manodopera e di posa.

**SMONTABILITA'**, le piastrelle Easytile sono facilmente smontabili e rimontabili in caso di ispezioni, e facilmente sostituibili in caso di rottura; tutto senza creare detriti e sporco.

**GIUNTI PERFETTI**, ottenuti con fuga a giunto chiuso di 1 mm, o giunto aperto di 3 mm.

**ISOLAMENTO AL CALPESTIO**, grazie al materiale di supporto.

**IMMEDIATAMENTE CALPESTABILE**

**CLASSE INFIAMMABILITA' SUPPORTO**: B1 Autoestinguento.

**MAGGIOR CONFORT TERMICO** dell'edificio.

**PRODOTTO ECOLOGICO**, il materiale di supporto proviene da riciclo industriale.

Permette l'installazione anche su riscaldamento a pavimento, su pavimento preesistente, su pavimento sopraelevato

**THERMAL INSULATION**, Easytile meets the new rules concerning building insulation.

**ADHESIVE FREE** Easytile joint allows a dry installation.

**FAST INSTALLATION**, it is possible to save approx. 50% of laying time.

**DISASSEMBLING AND DISPLACING**, somewhere else in an easy and clean way.

**BETTER ACOUSTIC COMFORT** of buildings.

**IMMEDIATELY WALKABLE.**

**FIRE RESISTANCE B1** self extinguishing.

**BETTER THERMAL COMFORT** of buildings.

**ECOLOGICAL PRODUCT**, the backing material comes from recycling..

Joints can be closed (approx 1 mm)

Easytile system can be used also on heating floors, on a pre-existing flooring and on raised floors.

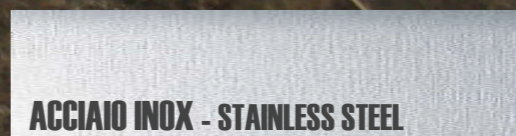
## COLLEZIONE MARMO - MARBLE COLLECTION



## COLLEZIONE CERAMICA - CERAMIC COLLECTION



## COLLEZIONE SPECIALE - SPECIAL COLLECTION



ACCIAIO INOX - STAINLESS STEEL



AGGLOMERATO - AGGLOMERATE



ECOPELLE - ECOLEATHER



GRANITO - GRANITE