

SISTEMA EASY ROLL

Il sistema EASY ROLL è indicato per la posa in **edilizia civile**.

È costituito da un pannello isolante in rotoli di **polistirene**

espanso accoppiato con carta kraft e PET

con funzione di freno vapore.

La conformazione in rotoli consente

una velocità di posa nettamente superiore

rispetto ai tradizionali sistemi a pannelli.

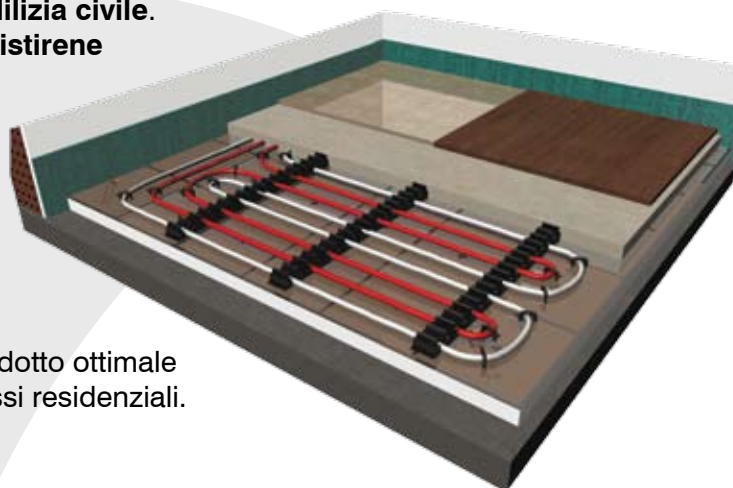
Non avendo scanalature perimetrali

per l'accoppiamento, vengono notevolmente

ridotti gli sfridi durante la posa.

Per il vantaggioso rapporto qualità/prezzo è il prodotto ottimale

per la realizzazione di impianti radianti in complessi residenziali.



VANTAGGI DI UN IMPIANTO RADIANTE A PAVIMENTO EASY ROLL

Facilità di regolazione

In virtù del sistema di posa a **doppio circuito**, EASY ROLL risulta più semplice da regolare rispetto ai tradizionali impianti di riscaldamento a pavimento. La posa a doppio circuito garantisce un riscaldamento uniforme dell'intera superficie e una modulazione della potenza dell'impianto tramite controllo elettronico.

Velocità di posa

La conformazione del pannello in rotoli della larghezza di 1 metro consente una posa semplice e veloce.

La facilità con cui è possibile effettuare tagli nel pannello (è sufficiente un cutter) lo rende adatto alla posa in ambienti a geometria irregolare.

Spessore

Il pannello isolante EASY ROLL è disponibile in due spessori: 26 mm e 43 mm.

Considerando un massetto di 55 mm, lo spessore minimo che si può ottenere con un sistema EASY ROLL è di **81 mm** (rivestimento escluso).

