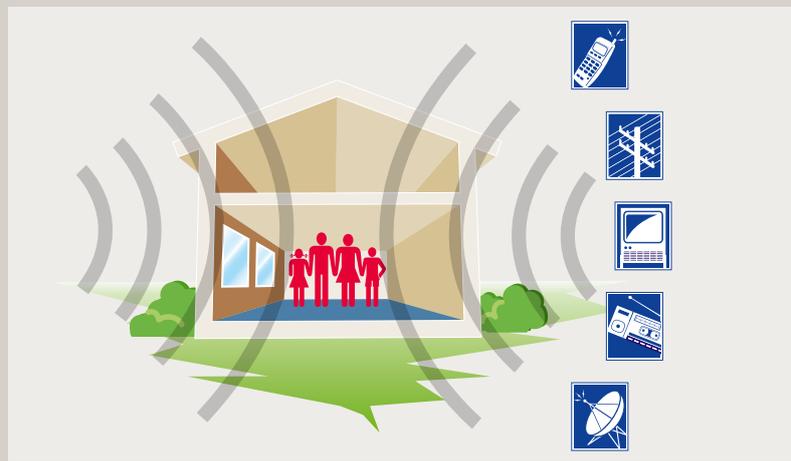




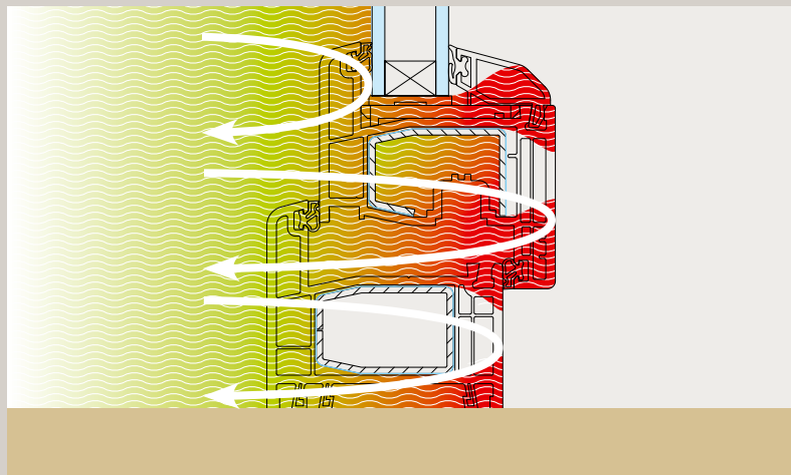
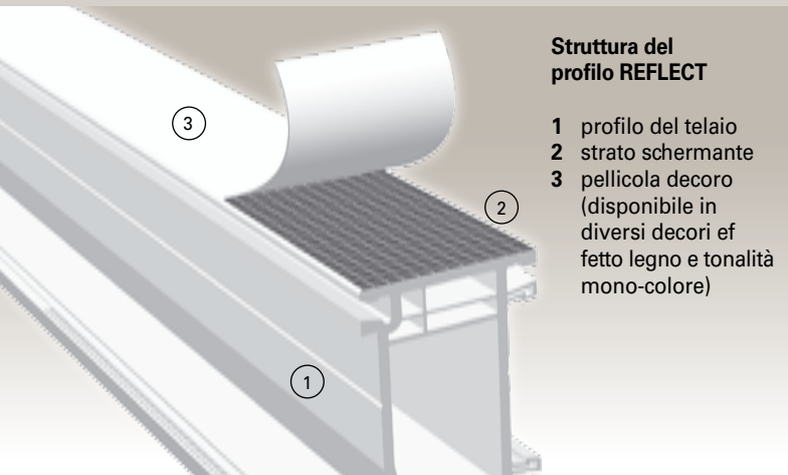
Efficace
schermatura
contro le radiazioni
ad alta frequenza.

una minaccia invisibile?

L'elettrosmog



Elettrosmog



GEALAN-REFLECT sigilla le aperture dell'edificio



Proprio per evitare questo passaggio delle radiazioni della telefonia mobile nel vano abitativo attraverso i telai, la GEALAN ha sviluppato un prodotto del tutto particolare: il profilo GELAN-REFLECT. La superficie di questo prodotto detiene caratteristiche schermanti, che riducono le radiazioni ad alta frequenza.

Ricerche condotte dal Professor Peter Pauli (Cattedra sulle Tecniche di alta frequenza e microonde, tecnica radar) all'università Forze Armate Federali di Monaco, hanno confermato tale effetto. In un ambito di frequenza da 200 MHz fino a 2.200 MHz il nuovo profilo GEALAN-REFLECT è in grado di attenuare l'incidenza delle radiazioni elettromagnetiche fino al 99,9%.