

GUIDA FINESTRA

HOME NOTIZIE MERCATO EVENTI NORMATIVE

 Mi piace 119

 Accedi

 Rivista digitale







NOTIZIE



31 agosto 2016

Porte per interni: guarnizioni bianche No Luce

Da Roverplastik una guarnizione per porte interne bianche. Nonostante il colore bianco la guarnizione impedisce, sottolinea l'azienda, il passaggio della luce. Da qui il nome "No Luce"

Una soluzione oscurante per le porte interne bianche: Roverplastik presenta innovative guarnizioni per porte interne bianche "No Luce". Le moderne porte per interni sono generalmente dotate di guarnizioni volte ad ammortizzare gli urti provocati dall'impatto del battente sul telaio, a contribuire al miglioramento dell'insonorizzazione e del mantenimento della temperatura nell'ambiente, a impedire il passaggio delle polveri e della luce.

Per consentire un livello estetico ottimale, le guarnizioni utilizzate sono dello stesso colore delle porte su cui sono applicate, così in presenza di infissi bianchi, vanno selezionate guarnizioni bianche.

Questo spesso costituisce un problema in quanto le guarnizioni bianche in commercio non sono oscuranti e non impediscono, quindi, il passaggio della luce tra il battente e il telaio.

Per risolvere questo problema e migliorare il comfort abitativo, Roverplastik ha sviluppato le nuove guarnizioni bianche "No Luce" che, grazie a un innovativo trattamento dei materiali utilizzati, sono anche in grado di agire come una barriera volta a bloccare il passaggio di luce.

Le guarnizioni "No Luce" di Roverplastik, già disponibili sul mercato, mantengono tutte le funzioni delle guarnizioni tradizionali per porte interne e in più hanno la funzione oscurante.

PhotoGallery

