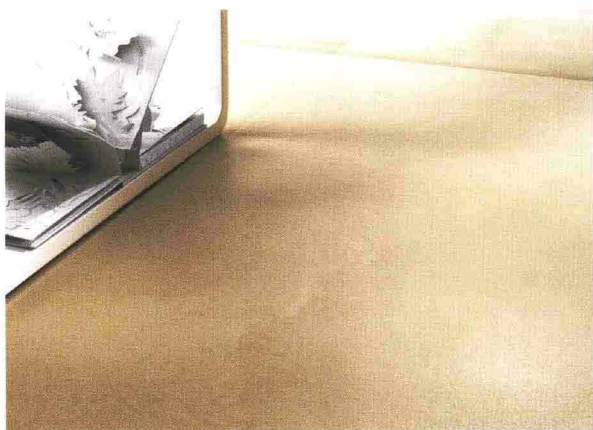


GRANITIFIANDRE

Extreme

La serie di lastre di grande resistenza da 150x75 cm è il risultato di una ricerca tecnologica che realizza un materiale a tutta massa in cui le venature attraversano tutto il corpo della materia. Cromie: Bronze Extreme, Taxos Extreme, Marfil Select (nella foto), Calacatta Gold, Giallo di Siena, Rosa Portogallo, Onice. Formati: 150x75 cm, 75x75 cm, 75x37,5 cm. Finiture: levigato, semilucidato, ActiveTM Clean Air & Antibacterial Ceramic (su materiali selezionati).



REFIN

Tracce

Grès porcellanato disponibile nello spessore tradizionale e nella versione "sottile" Skin da 4,8 mm, adatta anche nelle ristrutturazioni, in quanto le lastre possono essere posate anche su pavimenti preesistenti, con notevole abbattimento di costi, tempi e detriti. Disponibili nei colori: Luce (Bianco), Sabbia (Beige), Creta (Tabacco) (nella foto), Terra (Marrone), Cenere (Grigio chiaro), Ombra (Grigio scuro). Formati: 60x60/45x45/30x60 cm.



ne delle risorse impiegate secondo i più elevati standard prestazionali internazionali.

Tra questi citiamo quello importante per la qualità dell'ambiente: LEED (Leadership in Energy and Environmental design) certificazione promossa da US Green Building, l'associazione americana che si occupa di implementare e regolamentare la costruzione di edifici sostenibili.

Nuove strategie, nuove metodiche, innovazione tecnologica, hanno portato la ceramica italiana a raggiungere vertici di qualità e standard impensabili fino a qualche anno fa: una strada che conduce all'acquisizione di marchi quali Ecolabel, marchio di qualità ecologica europea che contribuisce ad

ottenere crediti LEED, grazie ad un contenuto di materiale riciclato superiore al 40%.

In questo senso, le aziende italiane sono particolarmente attive, ciascuna con un proprio grado di innovazione, mirata a contribuire, a vario titolo, alla difesa dell'ambiente e a partecipare alla costruzione di una architettura ecocompatibile.

FLOOR GRES

Walks/1.0

Grès porcellanato che reinterpreta l'estetica della quarzite con l'effetto della lavorazione a spacco e ricchezza di grafiche e strutture. Disponibile in due finiture, soft e naturale, realizzata a tutta massa, è antiscivolo e adatta sia per gli interni che per gli esterni (soprattutto nei colori chiari, che assorbono meno il calore).