

showroom, diventa un metodo intelligente e alternativo per il fissaggio di accessori e complementi d'arredo con magneti specifici, mantenendo intatte le superfici.

gobbetto.com

rivestimenti

BerryAlloc

Spirit



Nuova generazione di pavimenti vinilici SPC (Stone Polymer Composite) caratterizzati –rispetto ai tradizionali LVT (Luxury Vinyl Tile)– da una completa stabilità dimensionale e da una resistenza così elevata da garantire una lunga durata nel tempo anche in aree a traffico intenso. La resistenza e la stabilità sono dovute alla struttura rigida delle singole doghe e piastrelle, composte da polveri minerali e vinile. Tale composizione, insieme allo speciale trattamento protettivo della superficie, permette al pavimento di rimanere planare e stabile nonostante le oscillazioni di temperatura, rendendolo pertanto perfetto anche in locali umidi, in prossimità di vetrate esposte alla luce diretta del sole e in caso di sistemi di riscaldamento a pavimento. Grazie al sistema di incastro brevettato, inoltre, il pavimento SPC Spirit offre la possibilità di giocare con forme, colori e superfici, unendo all'interno dello stesso ambiente doghe effetto legno e piastrelle effetto pietra naturale. Il marchio BerryAlloc è distribuito sul territorio nazionale da Woodco.

berryalloc.com

prodotti

Paola Lenti e De Castelli

Nubila



SERGIO CHERUBINI

Boiserie formata da elementi in Tela, un tessuto in rame disponibile in quattro tonalità di colore ottenute da De Castelli con una serie di lavorazioni manuali. I pannelli che la costituiscono sono rivestiti da un doppio strato di tessuto realizzato nella nuova colorazione Foliage e sono divisi in altezza da lamine rigide in rame.

paolalenti.it
decastelli.com

prodotti

Fassa Bortolo

Gypso-tech®



Gli allestimenti richiedono versatilità, facilità e velocità di posa, uniti a una resistenza meccanica migliorata e a un comportamento controllato in caso d'incendio. Il Sistema Gypso-tech® comprende un'ampia gamma di lastre in cartongesso da selezionare e abbinare in funzione delle esigenze e delle strutture degli allestimenti. Nel caso si necessiti, per esempio, di particolare resistenza meccanica, la lastra Gypso-tech® GypsoLignum Zero tipo DEFH1 vanta una serie di caratteri-

stiche importanti: densità superiore a 1000 kg/m³, resistenza all'impatto superficiale, ridotta capacità di assorbimento dell'acqua e resistenza meccanica migliorata, oltre all'Euroclasse A1 di reazione al fuoco, il massimo *standard* esistente. Sono in totale 20 le tipologie di lastre e di pannelli accoppiati a disposizione, modulabili in funzione delle necessità e rifinibili con le numerose tinte disponibili per Gypsopaint, l'idropittura mascherante realizzata specificatamente per applicazioni su cartongesso. Le lastre in cartongesso Gypso-tech sono prodotte con il minimo impatto ambientale: dall'estrazione della materia prima con fresa ad attacco puntuale, allo stabilimento realizzato direttamente accanto alla cava di gesso per ridurre il trasporto, all'uso di carta al 100% riciclata e di additivi non tossici, al riutilizzo degli scarti di lavorazione.

fassabortolo.it

prodotti

Fakro

FTP-V P2 Secure



Caratterizzata da vetro laminato e antieffrazione classe P2A e da una serie di evolute tecnologie in grado di aumentarne la *performance* in termini di sicurezza, la finestra FTP-V P2 Secure è un serramento a elevata resistenza anti-scasso. Questo prodotto Fakro garantisce protezione contro molteplici tentativi di effrazione, quali: calci e salti sulla finestra –cerniere rinforzate e montate a protezione da strappo e sfondamento del battente–, forzatura con piede di porco o altri attrezzi da scasso –inserimento di una barra metallica per ostacolare l'effrazione e di maniglia con blocco–, rimozione del vetro –la finestra è dotata di un sistema di sicurezza che impedisce lo smontaggio e la rimozione del vetro– e, infine, rottura del vetro. Proposto in differenti dimensioni, dalla più piccola di 55x78 cm alla più ampia di 134x140 cm, il serramento FTP-V P2 Secure è realizzato, come tutte le chiusure Fakro, in

legno di pino accuratamente selezionato, impregnato sottovuoto –metodologia in grado di rendere il legno resistente anche alle muffe più insidiose– e rifinito con due mani di vernice acrilica. Dotata di una superficie vetrata molto ampia che è possibile valorizzare con tutti gli accessori Fakro –dalla tenda parasole alle tende oscuranti/ombreggianti o ancora alle tende plissettate– questa finestra presenta, inoltre, il nuovo sistema di ventilazione V40 che permette un ottimale ricambio d'aria anche a finestra chiusa, conferendo maggior salubrità agli ambienti anche durante la stagione invernale o in caso di maltempo.

fakro.it

prodotti

Oikos

Synua



Nata nel 2005 da un'intuizione aziendale, Synua rappresenta una vera e propria evoluzione nel settore: non solo per l'apertura a bilico verticale, per le grandi dimensioni –oggi può raggiungere i 2,2 metri di larghezza per i 5 di altezza in una sola anta–, per la complanarità, per la totale assenza di cardini e viti a vista, per i parametri prestazionali di serie –antieffrazione classe 3, termica 1,6, acustica 38 dB–, ma perché concepita con un concetto di "orizzontalità" in tempi in cui l'infisso veniva visto ed elaborato solo nella sua verticalità. La concezione strutturale di Synua, gestita con un sistema di montaggio a doghe orizzontali, si è da subito riflessa sull'estetica dell'intera parete –Synua Wall System–, consentendo di abbinare materiali di rivestimento diversi e creando, con la complicità dell'ampia gamma colori, una sorprendente modularità e un