

FASSA BORTOLO AL BATIMAT 2015 Parigi, 2-6 novembre

Da sempre, Fassa Bortolo ha una missione: creare qualità per l'edilizia. Lo fa utilizzando i materiali migliori, sviluppando attraverso la ricerca soluzioni innovative, ampliando costantemente la gamma prodotti. Sempre con particolare attenzione al rispetto dell'ambiente, dell'uomo e all'ecosostenibilità.

In occasione del **Salone Internazionale BATIMAT 2015**, l'azienda presenterà la vasta gamma di soluzioni per l'edilizia allo **stand E 148 - Hall 5A**: in particolare il **Sistema Posa Pavimenti e Rivestimenti**, il **Sistema Cappotto FassaTherm®**, il **Sistema Cartongesso Gypsotech®** con la lastra **GypsoLIGNUM** e **Fassacouche**, la novità del Sistema Intonaci.



Il **Sistema Posa Pavimenti e Rivestimenti** propone una vasta scelta di prodotti per sottofondi, adesivi, impermeabilizzanti e riempitivi per fughe. Tutte e quattro le linee rispondono ai rigorosi criteri della **certificazione per la bio-edilizia LEED®**, mentre la prestigiosa certificazione **GEV EMI CODE EC1 Plus** è stata ottenuta dagli adesivi del Sistema: si tratta di un marchio volontario che ne attesta la bassissime emissioni di componenti organici volatili (VOC).

Inoltre **AD 8 grigio**, **AT 99 MAXYFLEX**, **AP 71 TECH** e **AZ 59 FLEX** hanno recentemente ottenuto anche la prestigiosa certificazione «**CERTIFIÉ CSTB**

CERTIFIED», un marchio di qualità rilasciato dal prestigioso ente parigino CSTB. Un'ulteriore prova della qualità dei prodotti del Sistema Posa.

A tematiche di grande attualità come l'isolamento e il risparmio energetico, Fassa risponde con il **Sistema Cappotto Fassatherm®** disponibile con varie tipologie di lastre e completato da speciali collanti, rasanti e rivestimenti in varie tonalità. Il Sistema Fassatherm® ha superato i più severi test di controllo e ha ottenuto numerosi **Benestari Tecnici Europei (ETA)** e **Documenti tecnici d'Applicazione (DTA)** sugli isolanti in EPS e Lana di Roccia. Fassatherm® è un sistema completo e un riferimento unico per l'isolamento degli edifici.





Per integrare l'affidabilità dei materiali costruttivi tradizionali Fassa propone il **Sistema Cartongesso Gypsotech®** con la nuova lastra **GypsoLIGNUM**.

Prodotto "top" del Sistema (Tipo DEFH1IR secondo EN 520), è progettato per unire varie peculiarità: **densità** superiore a 1000 kg/m³, **nucleo** con **coesione migliorata** in caso di incendio, resistenza all'impatto superficiale, **ridotta capacità** di **assorbimento dell'acqua**, **resistenza meccanica migliorata** e **nucleo additivato** con farina di legno naturale a granulometria differenziata.

bimento dell'acqua, **resistenza meccanica migliorata** e **nucleo additivato** con farina di legno naturale a granulometria differenziata.

Fassacouche è l'ultimo nato del Sistema Intonaci: si tratta di un intonaco monostrato classificato OC2 a base di calce naturale, cemento bianco, sabbie calibrate, pigmenti minerali e additivi specifici, formulato per essere applicato in una o due mani, con la doppia funzione di intonaco di fondo e finitura colorata.

Disponibile in differenti colori, Fassacouche si applica a macchina con una finitura grattata, talocciata, talocchia a spugna o liscia.



Per ulteriori informazioni sui nostri Sistemi e sui nostri servizi di consulenza ed assistenza tecnica:
www.fassabortolo.com.

Ottobre 2015

Fassa Bortolo ha un'importante storia di oltre tre secoli alle spalle, animata da forte dinamismo e continuo sviluppo: attualmente il Gruppo Fassa è presente con 12 stabilimenti in Italia, il più recente situato a Calliano in provincia di Asti, uno stabilimento in Portogallo, 3 filiali commerciali in Italia, 3 in Svizzera, una in Francia, una in Spagna e una in Gran Bretagna, con un organico di quasi 1.200 collaboratori comprendente dipendenti e forza vendita. L'Azienda si pone come punto di riferimento fondamentale per gli operatori del settore, con una gamma completa dalle malte agli intonaci premiscelati, dalle pitture ai rivestimenti colorati, dai massetti ai prodotti per la posa dei pavimenti e rivestimenti fino alle soluzioni per risanamento delle murature umide, il ripristino del calcestruzzo e l'isolamento termico, oltre ai prodotti bio-ecologici certificati per costruire secondo i canoni della moderna bioarchitettura e il Sistema Cartongesso GYPSOTECH® con una linea completa di lastre e accessori per il montaggio.