



6/2/2012 | News Dalle Aziende

Roverplastik a Klimahouse 2012 ha presentato "MonoBlok PosaClima"

MonoBlok PosaClima è il sistema di posa integrato del serramento di dimensioni universali completo di spalle laterali, cassonetto e guide per avvolgibili

Roverplastik, azienda leader nelle tecnologie legate alla costruzione del foro finestra, sulla scia del successo e dei riconoscimenti ottenuti dalla soluzione costruttiva su misura RoverBlok Energy, ha presentato a KlimaHouse l'innovativo **MonoBlok PosaClima**, il sistema di posa integrato del serramento di dimensioni universali completo di spalle laterali, cassonetto e guide per avvolgibili.

MonoBlok PosaClima è la soluzione di Roverplastik **sviluppata specificamente per soddisfare le esigenze del marchio "Finestra Qualità Casa Clima"**. Grazie a un protocollo di posa qualificato e alle elevate prestazioni termiche e acustiche dei sistemi integrati di posa Roverplastik, il nuovo MonoBlok PosaClima rappresenta la massima garanzia sulle prestazioni in opera di progettista e serramentista.

Questo sistema, adatto a qualsiasi tipo di muro, prevede uno speciale cassonetto che può essere utilizzato indifferentemente sia a filo facciata sia in mazzetta: si tratta quindi di una soluzione per tutti i sistemi di posa, realizzata in dimensioni standard in cui le varianti sono la lunghezza in base alla larghezza del foro, il tipo e il lato della manovra, la profondità del falso telaio a comprendere quella dell'eventuale zanzariera a scomparsa, per cui ogni MonoBlok PosaClima è predisposto.

MonoBlok è **realizzato con materiali a basso impatto ambientale** ed è in grado di consentire **eccellenti prestazioni di isolamento al serramento**, proprio come RoverBlok Energy. Rispetto a questo, però, che viene realizzato su misura, l'ultimo nato di casa Roverplastik è un prodotto standard sempre pronto, con tempi di consegna ridotti e minor costo d'acquisto.

Per quanto riguarda la famiglia di RoverBlok Energy, invece, a Klimahouse Roverplastik ha esposto anche **RoverBlok Energy Clima**, la versione con avvolgibili del blocco specificamente realizzata per rispondere ai parametri Finestra Qualità CasaClima, **RoverBlok Energy Scuro Motorizzato** e **RoverBlok Energy Frangisole**, a dimostrazione di quanto tale soluzione costruttiva sia adattabile a ogni esigenza.

Klimahouse è stata inoltre l'occasione per esibire gli **importanti riconoscimenti ottenuti da RoverBlok Energy** che, nel corso del 2011, ha ottenuto il **"Libretto Prodotto LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)"**, il documento che attesta la sua conformità ai criteri dello standard LEED, e il **Manuale di Posa Qualificata**, uno speciale riconoscimento ufficiale di validità del metodo di posa in opera del serramento, complemento essenziale della marcatura CE, che raccoglie le certificazioni di isolamento acustico, i rapporti di prova delle prestazioni termiche e i risultati delle prove ambientali (tenuta ad aria, acqua e vento) a cui l'azienda ha sottoposto la sua soluzione costruttiva.



news più lette del mese

1. **Biomasse: la Toscana emana le linee guida per l'individuazione delle aree non idonee**
2. **Nota congiunta di INAIL e INPS sul Duro: confermata la non autocertificabilità**
3. **Confedilizia presenta il Borsino Immobiliare: 2012 difficile per le compravendite**
4. **Assistal, forte preoccupazione per il Decreto Liberalizzazioni: no alle norme retroattive sul fotovoltaico**
5. **Completata la prima installazione Trinamount in Europa**

news in primo piano

- **Ance: il settore è in default. Appello a governo e banche per ridare fiato alle imprese**
News
- **Expo 2015: firmato il protocollo di legalità contro le infiltrazioni criminali**
News
- **Umbria: approvato un bando da 5 milioni di euro per lo sviluppo delle tecnologie verdi**
News
- **Consiglio Nazionale degli Architetti: vademecum sulla riforma della professione**
News
- **Costruzioni: nel secondo semestre 2011 l'Istat registra un calo delle concessioni del 7%**
News



15/02/2012

Latitude Solar presenta il Kit "Euro Roof"

Strutture innovative con moduli "speciali" Latitude Solar e inverter. La soluzione integrata e innovativa per costruzioni industriali e agricole

15/02/2012

Reynaers Aluminium, con il sistema Reywood più calore agli infissi

Proprietà isolanti garantite e riduzione dei problemi di dilatazione termica grazie all'inserimento in speciali barre di poliammide del legno massello e dell'alluminio

15/02/2012

VP Solar partner per la distribuzione in Europa degli inverter fotovoltaici Danfoss

Firmato l'accordo tra Danfoss Solar Inverters e VP Solar per la distribuzione degli inverter per impianti fotovoltaici in Italia e nei mercati europei.

15/02/2012

Hesite fornirà 150.000 mq di pavimenti per l'Information Technology and Communication Complex di Riyadh

Il brand del gruppo italiano TGS si aggiudica il più importante progetto dedicato all'Information Technology in Arabia Saudita



guida**dossier**®

- Piano Casa
- Risaormio Energetico - Enerale