



GIORNALE DEL SERRAMENTO 163

APPROFONDIMENTI - PRODOTTI - REALIZZAZIONI

La parola a Massimo Buccilli
Riquilificazione
e internazionalizzazione

a pagina 8

BIERE. Business e formazione

a pagina 6

La parola a Roberto Galli
Serramenti in legno
e mercati

a pagina 10

Finalmente on-line il sito
IL GIORNALE DEL SERRAMENTO



vai su:
www.ilgiornaledelserramento.it

SPECIALE POST FIERE
(Klimahouse, Klimainfisso e MADE expo)
TENDENZE E NOVITÀ DI MERCATO

Post MADE expo
SAINT GOBAIN - FERREROLEGNO
BT GROUP - DE CARLO
LM MONTICELLI - OKNOPLAST
SIMONSWERK - FINSTRAL
DRUTEX - OIKOS - FAKRO
SCHÜCO ITALIA - QFORT
SECCO SISTEMI - SOMFY

Post Klimahouse
BAYERWALD - ESSEPI
GLASS MÜLLER - HOVAL
ROVERPLASTIK - WICONA

Post Klimainfisso
AGB - AKZO NOBEL
EUROPROFILI GROUP - ZUANI
GENIUS GROUP - BLOXER
RONCHI - MUNGO - HOPPE
REKORD - QUICKWOOD
ESPERIA - EKEY

Rubriche
ISEO - COMUNELLO - ECLISSE
VIMAR - PETTITI

La prima gamma con resistenza alla corrosione fino a 2000h di serie*

KERAPLUS3

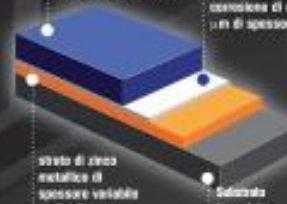
***KERAPLUS3**
INVESTIMENTO
CERAMICO
TRI-STRATO
NON-ORGANICO

*Nuove viti per serramenti in pvc selezionate
e calibrate anche per l'utilizzo con avvitatori automatici*



Realimento ceramico
approssimativamente
di 10 µm di spessore

File di conversione
chimica ad alta
resistenza alla
corrosione di circa 2
µm di spessore.



strato di zinco
metallico di
spessore variabile
da 2 a 5 µm

Calibrata
in acciaio



PIRELLA GÖTTSCHE LOWE
Piazza Cavallotti, 104 - 00187 Roma, Italia
Tel. +39 06 49812111 - Fax +39 06 49812119 - E-mail: info@pml.it
Pml SpA - Via Salaria 100 - 00198 Roma, Italia - P. IVA 07574991000 - P. IVA n. 020000

ROVERPLASTIK

www.roverplastik.it

COMFORT E RESTRUCTURA Più innovazione, più prestazioni

Con le novità presentate a Klimahouse Bolzano, Roverplastik si riconferma azienda attenta alle esigenze dei clienti e costantemente impegnata in ricerca e sviluppo, per eliminare i punti deboli del foro-finestra.

Tra queste, segnaliamo la nuova linea di guarnizioni COMFORT e RESTRUCTURA, una serie di prodotti pensati per una corretta riqualificazione energetica degli edifici, senza opere murarie.

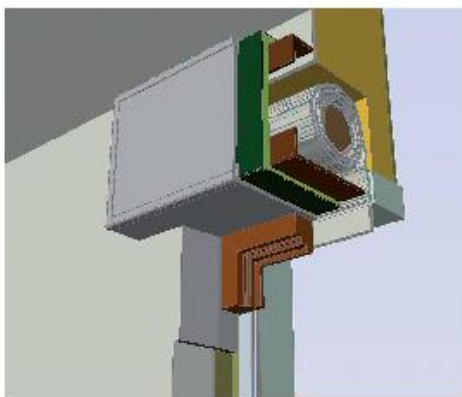
Per le guarnizioni COMFORT, Roverplastik ha studiato un design inedito, in grado di ridurre lo sforzo di azionamento della maniglia fino al 20%, permettendo così di ottenere una chiusura più morbida pur mantenendo inalterate le prestazioni del serramento in termini di tenuta all'acqua e permeabilità all'aria.

Il pacchetto RESTRUCTURA rientra nell'offerta di Roverplastik per la riqualificazione energetica dei cassonetti esistenti e permette di soddisfare i livelli di performance richiesti dalle linee guida di CasaClima R, garantendo così alla clientela un'offerta sempre più completa per tutte le attuali esigenze di risparmio energetico.

RESTRUCTURA si compone di un rivestimento termo acustico da applicare ai cassonetti già installati nell'abitazione e da pannelli TERMOFIN per la coibentazione della mazzetta interna, da utilizzare nei casi di ristrutturazione conservativa del foro finestra, ovvero laddove sia prevista la sostituzione dei serramenti senza opere murarie pesanti. Questi pannelli sono facilmente giuntabili e utilizzabili anche per l'isolamento del vano sottofinestra dove la sezione del muro, ridotta per la presenza del termosifone, richiede una maggiore protezione contro le dispersioni di calore.



Particolare della nuova guarnizione COMFORT di Roverplastik



Particolare del sistema RESTRUCTURA di Roverplastik per la riqualificazione energetica dei cassonetti esistenti secondo le linee guida di CasaClima R