

Roverplastik

# STP10, una guarnizione all'avanguardia, l'unica garantita 10 anni

Roverplastik, azienda leader nelle tecnologie legate alla costruzione del foro finestra, ha di recente ampliato la sua gamma di guarnizioni espanse con lo sviluppo delle nuove STP10 (Shock Termic Protection). Queste, prime sul mercato, vantano una esclusiva garanzia di 10 anni sulle loro performance, oltre a prestazioni superiori rispetto ai prodotti concorrenti, una eccezionale completezza di gamma e una massima varietà di colori. Inoltre, le guarnizioni STP10 possono usufruire del veloce servizio di approvvigionamento di Roverplastik, in modo tale da rispondere con sollecitudine alle richieste dei clienti che, a loro volta, possono garantire una pronta e costante fornitura del prodotto. Roverplastik, che da sempre si distingue per la qualità dei prodotti offerti, per l'attenzione costante alle esigenze dei clienti e per la capacità di stare al passo con l'evoluzione delle normative in ambito di risparmio energetico e di isolamento acustico, sempre più rigorose e stringenti, ha sviluppato le nuove STP10 proprio per rispondere agli standard stabiliti da tali norme.

Le guarnizioni, infatti, sono un elemento fondamentale per il raggiungimento di valori di isolamento e di tenuta ottimali e per ottenere un serramento finito a regola d'arte. Roverplastik ha, così, investito fortemente in un'incessante attività di Ricerca & Sviluppo e ha instaurato collaborazioni con centri di eccellenza uni-



versitari e con i professionisti del settore per produrre, nello stabilimento di Volano, le guarnizioni espanse STP10.

La ricerca che ha portato alle guarnizioni STP10 ha riguardato mescole innovative, abbinate ad un adeguamento delle geometrie. Per i test di laboratorio, Roverplastik si è affidata all'Università di Trento, con la quale ha messo a punto una procedura sperimentale per ottenere delle curve

previsionali relative al comportamento della guarnizione nel tempo. La nuova guarnizione STP10 andrà ad affiancare l'attuale gamma espanse con tutti gli articoli quindi duplicati, sfruttando le sinergie che derivano dalla condivisione delle linee produttive.

#### L'AZIENDA

Roverplastik, leader in Italia nella tecnologia del foro-finestra, nasce nel 1965 come

azienda individuale per la produzione di avvolgibili. Essa ha costantemente ampliato il proprio volume d'affari trasformandosi in una società per azioni in continua evoluzione, sia in termini di capacità produttiva sia di gamma di articoli offerta. L'azienda si presenta al mercato attuale con una produzione vasta e diversificata, proponendo cassonetti prefabbricati, blocchi termoisolanti per finestra, avvolgibili, sistemi motorizzati per l'apertura degli scuri a battente,

porte pieghevoli, gocciolatoi in alluminio e guarnizioni per serramenti in legno.

Nel 2008, grazie all'elevata competenza tecnica dimostrata nella progettazione e nella gestione sostenibile della propria produzione, l'azienda è stata riconosciuta "Partner Casa-Clima", ovvero produt-

tore di manufatti in grado di rispettare i rigorosi standard imposti da questo noto sistema di certificazione energetica degli edifici.

Nel 2011, l'azienda ha sottoposto il suo blocco termoacustico RoverBlok Energy alla "Mappatura dei prodotti LEED", cioè l'analisi di sostenibilità energetica e ambientale effettuata sui singoli prodotti impiegati in edilizia. All'azienda è stato quindi rilasciato il "Libretto prodotto LEED", il documento elaborato da Habitech e validato da TÜV Italia che attesta la conformità di RoverBlok Energy ai criteri dello standard. ■

