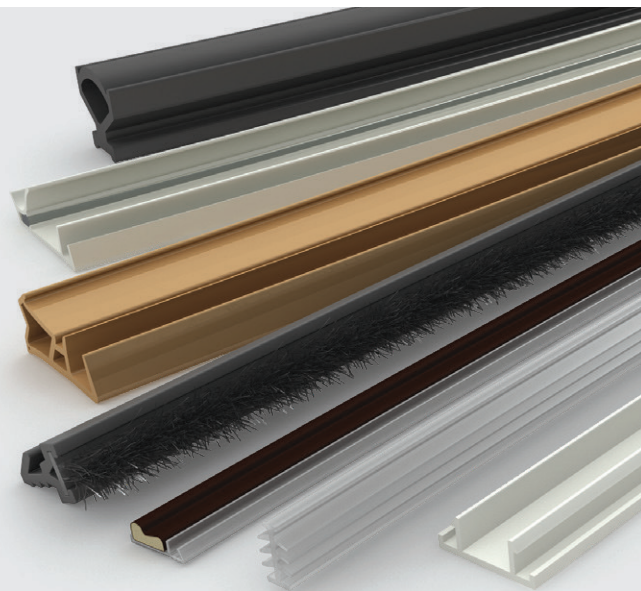


SCHLEGEL: GUARNIZIONI DI QUALITÀ PER L'EFFICIENZA ENERGETICA



Schlegel si concentra sulla fabbricazione di prodotti di alta qualità che consentono di realizzare un risparmio energetico offrendo una sigillatura ottimale contro correnti d'aria, acqua, polvere, rumore e luce. Forte di un'esperienza di lunga data sul panorama internazionale della progettazione e della produzione di componenti per porte e finestre di indiscussa qualità, Schlegel oggi è diventato sinonimo di eccellenza nel settore delle guarnizioni in schiuma, a spazzola ed estruse.

Il marchio Q-Lon è stato sviluppato e ampliato allo scopo di offrire la più vasta gamma di guarnizioni in schiuma pensate per finestre, porte e sistemi di isolamento delle finestre, nonché per l'interior design. È la struttura unica della pellicola di polietilene (PE) con schiuma di poliuretano (PU) incorporata che ha reso Q-Lon la guarnizione di elezione per un ampio ventaglio di applicazioni. Le guarnizioni Q-Lon autentiche sono impermeabili a vernici e macchie e offrono prestazioni elevate in termini di efficienza energetica e riduzione del rumore.

Le guarnizioni a spazzola Poly-Bond sono costituite da filati di tessuto intrecciati su un fondo rigido o morbido. I filati in polipropilene (PP) idrorepellenti sono disponibili in una gamma di altezze, colorazioni e densità diverse. Le guarnizioni a spazzola Poly-Bond vengono utilizzate soprattutto nelle applicazioni scorrevoli, dove la disponibilità di larghezze e forze di compressione diverse nonché di opzioni aggiuntive come le pinne offre ai clienti l'opportunità di scegliere la guarnizione più adatta alle loro esigenze.

Nella nostra gamma di guarnizioni estruse utilizziamo una serie di materiali e processi di produzione diversi per ottenere la combinazione ottimale di caratteristiche di prodotto. Le estrusioni Lozaron sono fabbricate in vari materiali plastici e possono essere integrate con le guarnizioni a spazzola Poly-Bond e con le tecnologie della schiuma Q-Lon. I prodotti trovano tradizionalmente applicazione nei campi dell'edilizia e degli infissi, ma anche nel settore dei sistemi di isolamento per finestre e nell'automotive.

I nostri prodotti sono costruiti per soddisfare le esigenze dei nostri numerosi clienti internazionali operanti in diversi settori. Utilizziamo un sistema di gestione della qualità registrato e certificato a norma ISO 9001:2015 e un sistema di gestione ambientale conforme a ISO 14001:2004.

Prodotto testato e certificato da:

