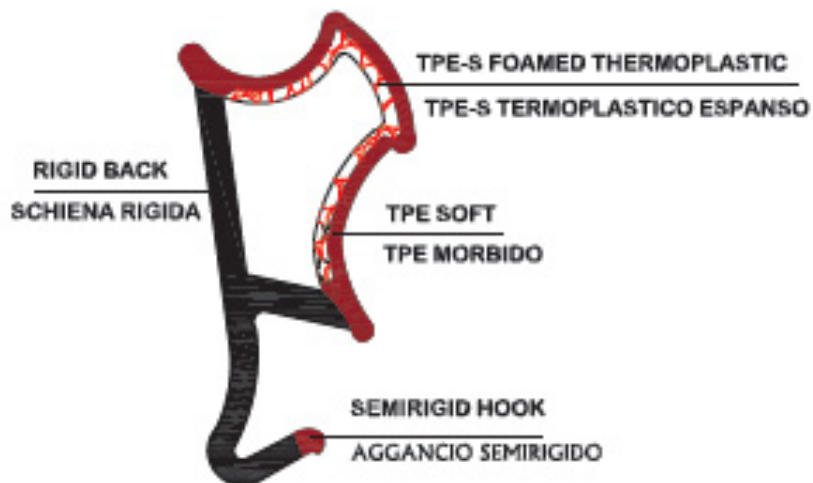


There are no translations available.

La MEUCO produce e commercializza guarnizioni in TPE PVC EPDM

per porte ed infissi, la continua ricerca e sviluppo dell'ufficio tecnico

è lieta di presentare l'ultimo innovativo prodotto



QUESTA GUARNIZIONE GRAZIE ALLA SUA PARTE ESPANSA GARANTISCE UN MAGGIORE ISOLAMENTO ACUSTICO E TERMICO, MENTRE IL PARTICOLARE AGGANCIO SEMIRIGIDO NE FAVORISCE L'INSERIMENTO.

La MEUCO GOCCIOLATOI produce e commercializza le proprie guarnizioni con i seguenti polimeri: [scarica catalogo prodotti](#)

POLIVINILCLORURO (PVC)

ELASTOMERO TERMOPLASTICO (TPV)

I prodotti realizzati con questo polimero riescono a soddisfare la norma UNI 9122.

Le caratteristiche fisico-meccaniche di queste guarnizioni permettono la sua applicazione in condizioni r

- resistenza a temperature comprese tra -15 e 65 C°;
- resistenza all'invecchiamento di oltre 10 anni;
- il materiale si presta alla saldatura ed incollaggio;
- mono e coestrusione;
- non adatto per vernici all'acqua.

I prodotti realizzati con questo polimero riescono a soddisfare la norma UNI 9122.

questa particolare gomma rientra nella categoria delle gomme termoplastiche le sue caratteristiche fisico

- resistenza a temperature comprese tra -40 e 130 C°;
- resistenza agli aghenti atmosferici;
- stabilità dimensionali;
- mono e coestrusione;
- risolve il problema del blocking, cioè può essere usata con vernici all'acqua senza che essa si inco
- è saldabile;
- non adatto all'incollaggio.