

TERMOIZOLACJA: USZCZELNIA SZYB WEWNĘTRZNYCH



Nasze rozwiązania w zakresie uszczelnień wewnętrznych są przeznaczone do szyb wewnętrznych w aluminiowych drzwiach i oknach budynków. Zapewniają stały i trwały nacisk na podwójne szyby w celu skutecznego przyciśnięcia uszczelki od strony zewnętrznej. Nie stosujemy obróbki powierzchniowej do naszych suchych uszczelek, które są kompatybilne z samoczyszczącymi się oknami.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

- Materiały giętkie TPE homologowane przez CSTB
- Gama naszych standardowych produktów dostępna w katalogu. Tylko cztery referencje są dostępne w rozmiarach od trzech do ośmiu milimetrów.
- Tylko cztery referencje są dostępne w rozmiarach od trzech do ośmiu milimetrów.

KORZYŚCI

- Możliwość recyklingu
- Komfort
- Bezpieczeństwo

Rynki i Wiedza specjalistyczna



PRZEMYSŁ



SZCZELNOŚĆ KONSTRUKCJI

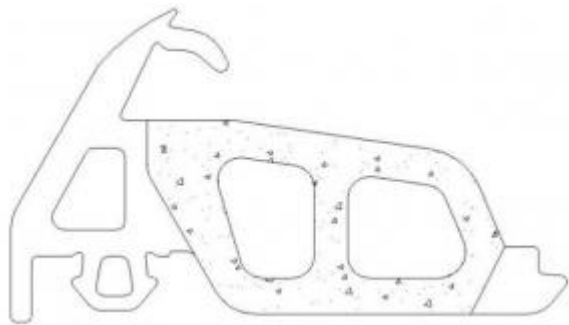
WSZYSTKIE NASZE RODZINY PRODUKTÓW

działu Uszczelnień Konstrukcyjnych dla przemysłu



TERMOIZOLACJA: PROFILE DO SZYB WEWNĘTRZNYCH (BUDOWNICTWO)

Nasze rozwiązanie znajduje zastosowanie w wewnętrznych szybach, wbudowanych w aluminiowe drzwi i okna. Nie przepuszcza powietrza, zapewniając optymalną szczelność. Jest kompatybilne z szybami samoczyszczącymi.



CENTRALNY dwuskładnikowy PROFIL TERMOIZOLACYJNY Z EPDM (BUDownictwo)

Nasz centralny profil termoizolacyjny zapewnia wysoki poziom szczelności powietrznej i wodnej pomiędzy skrzydłem a ramą stolarki aluminiowej. Znacząco wpływa na poprawę współczynnika przenikania ciepła.