

W czym możemy Państwu pomóc?



KONTAKT:

Rehau SYNEGO MD



CISZA



BEZPIECZEŃSTWO



CIEPŁO



KOMFORT



DESIGN



ODKRYJ CIEPŁO TWOJEGO DOMU

Rehau SYNEGO MD



Dlaczego Rehau SYNEGO MD?

- SPRAWDŹ, CO KRYJE SIĘ WE WNĘTRZU PROFILI SYNEGO
- głębokość profili 80 mm - dla uzyskania wąskich proporcji, przy jednocześnie wysokich parametrach ochrony cieplnej
 - niskie złożenia 117 mm - dla większej ilości światła w pomieszczeniu
 - miejsce na oszklenie do 51 mm - dla stosowania potrójnych, ciepłych szyb zespolonych
 - 7 komór w ościeżnicy, 6 komór w skrzydle - dla uzyskania wysokiej izolacyjności termicznej
 - obwiedniowe uszczelki - dla zapewnienia niezawodnej ochrony przed przeciągami i wilgocią
 - trzecia powierzchnia uszczelniająca (uszczelka środkowa) - dla osiągnięcia jeszcze lepszych parametrów ochrony przed utratą ciepła



SYNEGO MD



SYNEGO MD PÓŁZLICOWANY

ODKRYJ CIEPŁO TWOJEGO DOMU

ACTIVE

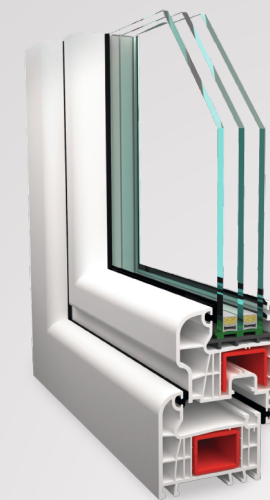


Dlaczego ACTIVE?

- 6 komorowy system profili oraz możliwość zastosowania pakietów trzyszybowych pozwala na uzyskanie doskonałych parametrów termicznych i akustycznych.
- profile na bazie ekologicznych stabilizatorów wapniowo-cynkowych.
- zaokrąglone kształty oraz możliwość aranżacji ze skrzydłami prostymi lub półzlicowanymi nadają oknom charakterystyczną i nowoczesną stylizację a szeroka komora zbrojeniowa wysoka stabilność.
- ośmiomilimetrowe zachodzenie ościeżnicy na skrzydło zapewnia prawidłowe uszczelnienie.
- 13 mm odległości osi wrębu okuciowego zapewnia optymalne zabezpieczenie przed włamaniem.
- współczynnik przenikania ciepła dla okna referencyjnego
- * Uw wynosi 0,95 W/m² K (dla szyby Ug=0,7W/m² K).
- (*Wymiar okna referencyjnego 1230mm. x 1480mm.)
- szeroka paleta profili okleinowanych zapewnia możliwość kreacji okien pasujących do różnych stylizacji.
- pakiet Ug=0,6 W/m²K w cenie pakietu Ug=0,7 W/m²K



ACTIVE



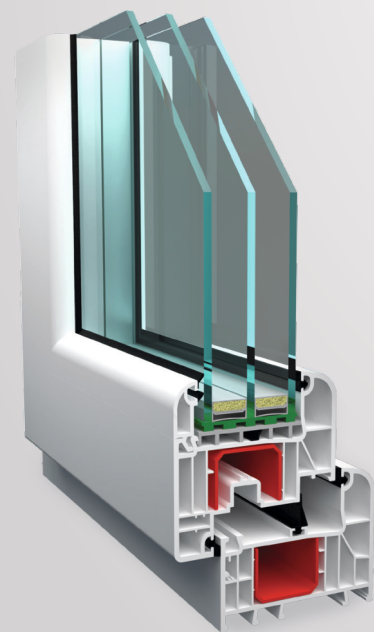
ACTIVE ROUND

EXCLUSIVE Line



Dlaczego EXCLUSIVE Line?

- 6 komorowa konstrukcja profili o głębokości zabudowy 86 mm. Duże komory umożliwiające prawidłową wentylację profili oraz łatwe odprowadzenie wody opadowej.
- Możliwość zastosowania pakietów szybowych o szerokości do 48 mm powoduje uzyskanie bardzo dobrych parametrów cieplnych okien.
- Dodatkowe uszczelnienie środkowe poprawia parametry akustyczne i termiczne okna, na których poprawę ma też wpływ zastosowanie uszczelki w komorze szklenia.
- Głębokie osadzenie szyby poprawia współczynnik liniowy a w rezultacie współczynnik przenikania ciepła całego okna.
- Przyjazny środowisku poprzez zastosowanie stabilizatorów wapniowo-cynkowych.
- Współczynnik przenika ciepła dla okna referencyjnego * Uw = 0,73 W / m²K
- Współczynnik Uf dla złożenia profili rama / skrzydło wynosi 0,93 W / m²K



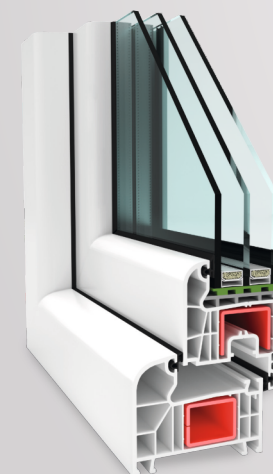
EXCLUSIVE LINE

ACTIVE PLUS



Dlaczego ACTIVE PLUS?

- 6 komorowy system profili
- możliwość zastosowania pakietów trzyszybowych do 40 mm, co pozwala na uzyskanie doskonałych parametrów termicznych i akustycznych
- głębokość zabudowy 80mm
- profile na bazie ekologicznych stabilizatorów wapniowo-cynkowych
- zaokrąglone kształty nadają oknom charakterystyczną i nowoczesną stylizację, a szeroka komora zbrojeniowa wysoka stabilność
- duże komory umożliwiają prawidłową wentylację profili oraz odprowadzenie wody opadowej.
- ośmiomilimetrowe zachodzenie ościeżnicy na skrzydło zapewnia prawidłowe uszczelnienie
- 13 mm odległości osi wrębu okuciowego zapewnia optymalne zabezpieczenie przed włamaniem
- szeroka paleta profili okleinowanych zapewnia możliwość kreacji okien pasujących do różnych stylizacji
- pakiet Ug=0,6 W/m²K w cenie pakietu Ug=0,7 W/m²K



ACTIVE PLUS



ACTIVE PLUS ROUND