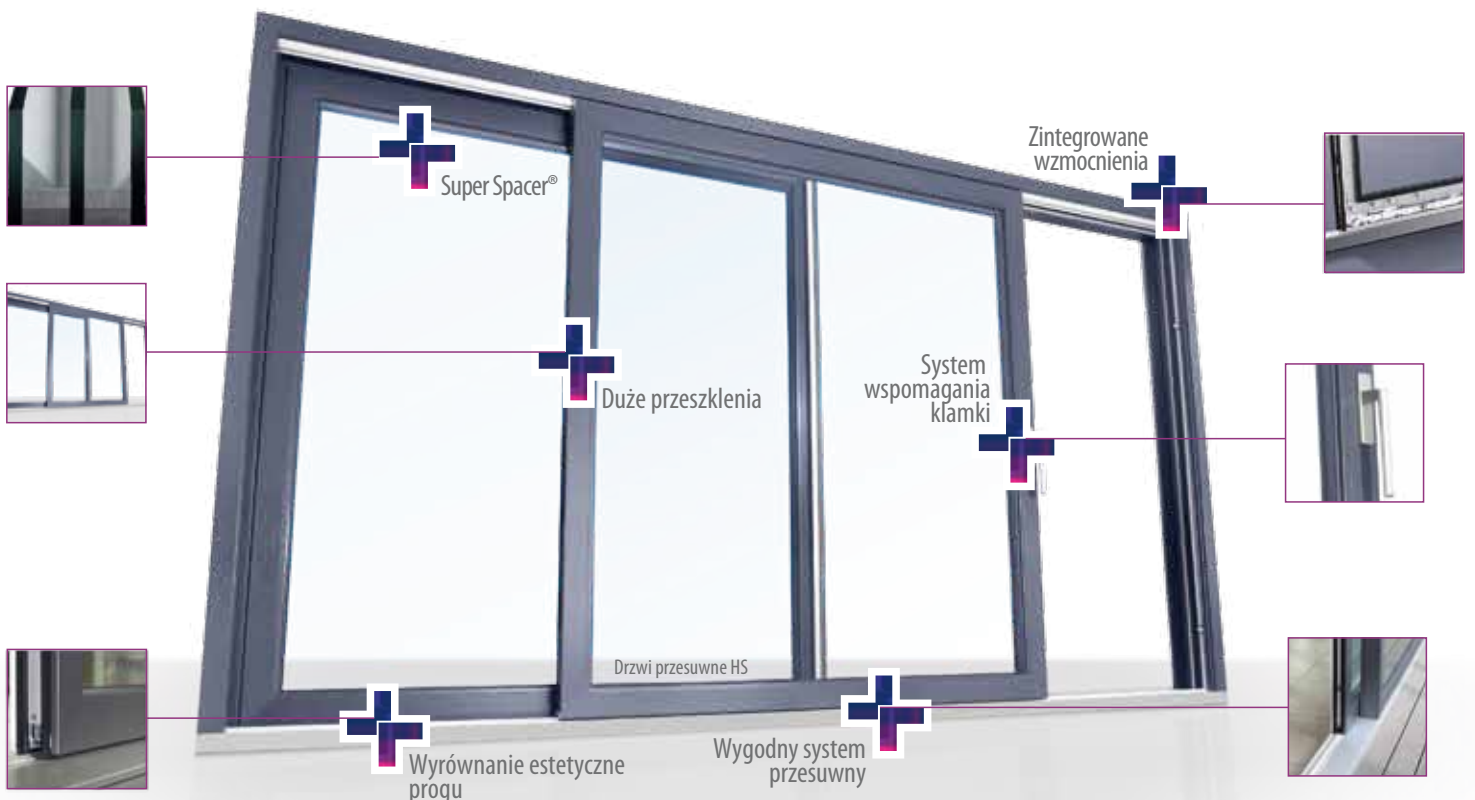


DOBRCZE WIEDZIEĆ,

że efekt 20 lat doświadczeń, które zaowocowały połączeniem wyjątkowych technologii, dostępny jest na wyciągnięcie ręki - tylko w EUROCOLOR

MAX+


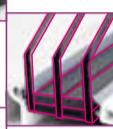





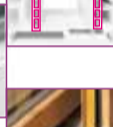
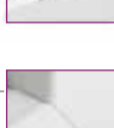


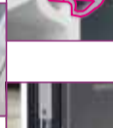





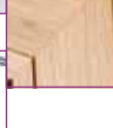




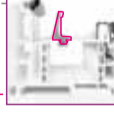









To jedyne takie połączenie na rynku, dostępne tylko w MAX+ firmy EUROCOLOR.

POZNAJ DRZWI PRZESUWNE HS I PSK GENEÓ® I SYNEGO

EUROCOLOR

MAX+

OCHRONA	Dodatkowo w drzwiach	HS	Technologia Hot-Melt	+ zapewnia zachowanie właściwości szyby na długie lata	
			Szyby z technologią Super Spacer® Premium	+ szyby przetestowane w huraganowych testach na Florydzie - ochrona nawet przy wietrze do 108 km/h + redukcja „efektu chłodu” w pobliżu szyby + doskonała precyzja zespalania szyb, niewymagająca docięcia ramki w narożach, zabezpiecza szybę przed starzeniem i utratą optymalnych właściwości	
			Materiał RAU-FIPRO®	+ unikalny materiał wzbogacony o włókno szklane, zapewniający o 50% większą odporność profilu na zmiany temperatur w stosunku do klasycznego PVC (rozwiązanie dla GENEÓ®)	
			Zintegrowane wzmocnienia	+ dodatkowe elementy zapewniające stabilność całej konstrukcji	
			Bezpieczeństwo w klasie RC2	+ najbezpieczniejsze na rynku okucie dostępne w standardzie w drzwiach HS	
			Funkcja SOFT CLOSE	+ mechanizm spowalniający skrzydło podczas zamykania, zmniejszający ryzyko przytrzaśnięcia (dostępny na życzenie)	
			Dodatkowa płaszczyna w ramie ościeżnicy	+ zaprojektowana z myślą o stabilnym montażu i prawidłowym osadzeniu drzwi (dostępna tylko w linii produktów GENEÓ®)	
			System wzmocnionych komór IVS	+ doskonała sztywność profili oraz pewny montaż elementów okuciowych drzwi GENEÓ®	
			Punkty bezpieczeństwa	+ wszystkie punkty bezpieczeństwa w standardzie zapewniające wysoki poziom ochrony przed włamaniem + stal i kompozyt w punktach bezpieczeństwa drzwi PSK zapewnia ochronę przed zużyciem	
			Osłona progu	+ dodatkowa, aluminiowa osłona chroniąca ramę progu wejściowego przez uszkodzeniami (dostępna na życzenie)	
Materiał RAU-PVC	+ konstrukcja na bazie sprawdzonego profilu o znakomitych parametrach, zgodnego z trendami współczesnego budownictwa (rozwiązanie dla SYNEGO)				
WYGODA	Dodatkowo w drzwiach	HS	Opatentowany kształt uszczelek	+ jedyne rozwiązanie na rynku zmniejszające siły potrzebne do otwierania i zamykania drzwi	
			Wygodny system przesuwny	+ gwarantujący lekkie i komfortowe przesuwanie dużych skrzydeł, nawet o wadze 400 kg	
			Wyrównanie estetyczne progu	+ brak przeszkód przy wejściu dzięki zastosowaniu progu wmontowanego w posadzkę	
			System wspomagania klamki	+ płynna i bezpieczna praca skrzydła, a także brak efektu "odbicia"	
			Rolka obrotowa KoPiBO	+ samopracująca, opatentowana rolka, która reaguje na zmiany kształtów profili wywołane temperaturą i słońcem	
			Automatyczne okucie	+ wygoda obsługi skrzydeł o wadze nawet 200 kg - dziecinnie proste otwieranie i zamykanie jedną ręką	
			Rączka i zatrzask DE LUX	+ łatwe przymyknięcie drzwi PSK z zewnątrz (dostępne na życzenie)	
PIĘKNO	Dodatkowo w drzwiach	HS	HDF	+ zachwycająco wysoki połysk oraz niezwykle gładka powierzchnia	
			Cienki zgrzew	+ estetyczne wykończenie naroży drzwi	
			Ponadprzeciętne gabaryty	+ swobodne kreowanie gabarytów zapewniające jeszcze więcej światła i przestrzeni, dzięki wytrzymałym profilom pozwalającym na montaż dużych, nawet sześciometrowych przeszkleń	
			Próg na poziomie posadzki	+ estetyczne wyrównanie progu i brak barier przy przejściu	
OSZCZĘDNOŚĆ	Dodatkowo w drzwiach	PSK	Parametr Uw	+ doskonała izolacyjność termiczna, mniejsza nawet niż 0,7 W/m²K	
			Duże przeszklenia	+ efektywne pozyskiwanie bezpłatnego światła i ciepła słonecznego	
			Super Spacer® Premium	+ opatentowana technologia w najcieplejszych, dwukomorowych szybach w standardzie (Ug = 0,5 W/m²K)	
			Przegroda KVS	+ dodatkowa uszczelka umieszczona pod szybą zapewniająca szczelność termiczną drzwi SYNEGO i GENEÓ®	
			Trzecia uszczelka MD	+ zwiększona izolacyjność termiczna systemu	
ZDROWIE	Dodatkowo w drzwiach	HS	Technologia Super Spacer® Premium	+ o 60% mniejsze ryzyko powstawania grzybów i pleśni, potwierdzone przez instytuty badań nad zdrowiem + ponad 50%-owa redukcja hałasu w porównaniu ze zwykłymi drzwiami	
			Mikrowentylacja	+ mikrowentylacja umożliwiająca optymalną wymianę powietrza (na poziomie do 265 m³/h), zapewniająca zdrowy klimat w pomieszczeniach	
		PSK	Funkcja uchyłu	+ umożliwia swobodną cyrkulację powietrza w pomieszczeniu	

POCZUJ!



Skontaktuj się z naszymi Salonami EUROCOLOR

www.eurocolor.com.pl

MAX+

