

SPECYFIKACJA PROFILI OCHRONNYCH

Parametr	Wartość / zakres	Uwagi
Materiał	Pianka PE (polietylenowa), Pianka PU (poliuretanowa)	Dobór pod wymagany poziom amortyzacji
Kształty	L, U, O (otulina), narożniki	Do krawędzi, naroży i elementów cylindrycznych
Zastosowanie	Ochrona krawędzi, naroży, powierzchni delikatnych	Szkoło/lustra, meble, AGD/RTV, elementy lakierowane, profile alu
Długości standardowe	1–2 m	Inne długości na zamówienie
Gęstość / twardość	Zakres: miękka → twardsza	Dobór do masy i podatności elementu na uszkodzenia
Kolor	Biały, niebieski, czarny	Inne kolory na zamówienie
Opcje specjalne	ESD, ognioodporność	Dostępne na zapytanie
Personalizacja	Cięcie na wymiar, frezowanie, perforacje, nadruk/etykiety	Realizacja wg specyfikacji klienta
Sposób montażu	Nasuwanie (U), nakładanie (L/narożniki), otulinowe (O)	Szybki montaż, brak narzędzi
Logistyka	Dostawy paletowe/opakowania zbiorcze	Terminy wg dostępności

* **Ogólny zapis dot. wymiarów i tolerancji:** Zakresy wymiarów (szer. × wys., grubość ścianki, szczelina profilu U, średnice/otuliny O) ustalane indywidualnie na etapie oferty. Tolerancje wymiarowe zgodnie ze specyfikacją producenta. Minimalne partie, kolory niestandardowe oraz warianty o podwyższonych parametrach dostępne na zapytanie.