

Rąbek stojący

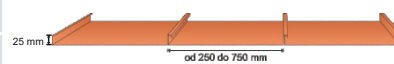
Stalowa podbitka

2026.04.20



Rąbek na felc

MATERIAŁ	szerokość krycia *	Cena za mb		Cena za m ² /e	
		netto	brutto	netto	brutto
ALUCYNK	54,5cm	21,80	26,81	40,00	49,19
POL/MAT	54,5cm	21,80	26,81	40,00	49,19
POL/MAT	33,5cm	16,80	20,66	50,15	61,67



*Możliwość różnych szerokości na zamówienie od 250 mm do 750 mm.

Zalety produktu:

- ⌘ wszechstronne zastosowanie – do dachów półokrągłych po skomplikowane zabudowy dachowe, kopuły i dachy wielko - powierzchniowe;
- ⌘ stała wysoka jakość produktu;
- ⌘ prosty i bezproblemowy montaż także przy ujemnych temperaturach powietrza;
- ⌘ trwałość na wiele lat.

Giętkość blachy na rąbek stojący sprawia, że bardzo łatwo poddaje się ona formatowaniu, dzięki temu daje szerokie możliwości kreacji architektonicznych w zakresie dachu i fasady.

Uwaga! Zaleca się projektowanie konstrukcji wsporczej dachu o spadku > 7° (13%). Prace powinny przebiegać zgodnie z wytycznymi dostarczonymi przez wyspecjalizowaną firmę.

Stalowa podbitka dachowa (podsufitka)



material cena	Ocynk	Alucynk	Poliester wg wzornika	Mat wg wzornika	Złoty dąb Winchester Orzech
	Podsufitka/mb	brutto 50,45 netto 41,02	brutto 50,45 netto 41,02	brutto 50,45 netto 41,02	brutto 50,45 netto 41,02

Szerokość całkowita mb = 120,5 cm

Listwa startowa/mb	brutto 14,50 netto 11,79	brutto 14,86 netto 12,08	brutto 14,96 netto 12,16	brutto 14,96 netto 12,16	brutto 18,88 netto 15,35
	Listwa łącząca/mb	brutto 25,16 netto 20,45	brutto 25,44 netto 20,69	brutto 25,69 netto 20,88	brutto 25,69 netto 20,88

Stalowy system podbitki dachowej jest idealnym rozwiązaniem do estetycznego i praktycznego wykończenia dachu. Dzięki dowolności wymiaru oraz różnorodności kolorów pozwala na optymalne dopasowanie do każdego budynku.

Główne parametry:

- ⌘ szerokość panelu 120 cm, efektywnego krycia 117cm
- ⌘ długość panelu - dowolna (nie mniej niż 40 cm)

Podane ceny nie są ofertą handlową w świetle art. 71 Kodeksu cywilnego.