

Wytyczne zastosowania, Zarys ogólny.

Nazwa produktu

Metzink panel na rąbek stojący miedź

Wysokość rąbka

25mm

Szerokość efektywna standardowa od 425mm i 595mm (szersze wykonywane na zamówienie max 725mm)

Szerokość całkowita standardowa od 500mm i 670mm (szersze wykonywane na zamówienie max 800mm)

Długość maksymalna 10000mm (zamówienia niestandardowe do 12000mm)

Długość minimalna

Brak

Gwarancja

Do 40 lat

Grubość 0,7 mm / 0,6 mm

Jednostka sprzedaży m² **Minimalny spadek dachu** 5s

Typy dachów :

Dachy wentylowane, skośne, łukowe

Wykorzystanie :

Dach, elewacja

Typy budynków :

- Konstrukcje nowo projektowane lub modernizowane,
- Budynki Sakralne
- Pomieszczenia o małej lub średniej wilgotności,
- Budynki przeznaczone na biura, zabudowania przemysłowe, nie narażone na intensywne działanie pary wodnej,
- Budynki mieszkalne, budynki szkolne, hale gimnastyczne itp.,
- Budynki nie mieszczące się w w/w kategoriach,

Zakres spadku:

Spadek minimalny wynosi (5s)

Maksymalna długość paneli na pokrycia dachowe:

Bez względu na stopień nachylenia połaci dachu, dopuszcza się maksymalną długość paneli do długości blachy do 10 m. Zastosowanie paneli o długości powyżej pokrycia 10 m wymaga specjalnego opracowania przez doradców Metzink. Podłoże pod system dachowy nie może ukrywać wystających elementów (np. gwoździe, śruby) mogących uszkodzić spodniej powierzchni blachy.

Rodzaje podłóży :

- Podłóże z drewna litego lub z materiału drewnopochodnego (np. sklejka lub płyty OSB) zgodnie z obowiązującymi normami i warunkami klimatycznymi (deszcz, śnieg),
- Montaż na pełnym deskowaniu .