

GAMMA



DOSTĘPNOŚĆ ZE STANÓW
MAGAZYNOWYCH



WIŚNIEWSKI

BRAMY | DRZWI | OGRODZENIA

SYSTEM GAMMA

Zastosowanie: System GAMMA jest wzorem przemysłowym należącym do marki WIŚNIEWSKI. pozwala na montaż wszystkich rodzajów paneli kratowych z przetłoczeniami (3D), bez widocznych elementów łączących. Do zastosowania na terenach prywatnych w przydomowych ogrodach, ogródkach działkowych, osiedlach jednorodzinnych a także obiektach użytku publicznego: szkołach placówkach wychowawczych a także na obszarach przemysłowych. Montowane z deską betonową prefabrykowaną lub bez.



SPRAWDZONA TECHNOLOGIA

Produkowany zgodnie z najnowszą technologią opartą na metodzie profilowania blachy i łączenia za pomocą specjalnego szwu.



ODPORNE NA KOROZJĘ

W procesie produkcyjnym wykorzystywana jest najlepsza jakościowo blacha ocynkowana i powleczona poliestrowo.



UNIWERSALNY MONTAŻ

Szybki i łatwy montaż paneli na słupach możliwy przy użyciu narzędzi dostępnych w każdym domu. Wysoki poziom estetyki.



SYSTEMOWOŚĆ

Na słupach GAMMA możliwy jest montaż różnego rodzaju paneli np. VEGA B, VEGA B Light i VEGA B Light II za pomocą dedykowanych akcesoriów montażowych.



Opis produktu

Ogólny opis produktu

Słup o przekroju 65x42 [mm] profilowany z blachy ocynkowanej i powleczonej poliestrowo. Słup zakończony plastikową zaślepką. Słup posiada otwory umożliwiające montaż panelu przy pomocy dedykowanych akcesoriów. Słupy wykorzystywane są na terenach płaskich jak również pochyłych gdzie ogrodzenie montowane kaskadowo z wykorzystaniem podmurówki lub bez. Słupy dostępne w wersji ocynk + powłoczenie poliestrowe (w standardzie: zielony RAL 6005, popielaty RAL 7016, czarny RAL 9005, szary RAL 7030 - który oferowany jest jako alternatywa dla wersji ocynkowanej).

Obszar zastosowania

Słup GAMMA stosowany jest do montażu paneli kratowych VEGA z przetłoczeniem (3D) na terenach prywatnych w przydomowych ogrodach, ogródkach działkowych, osiedlach jednorodzinnych a także obiektach użytku publicznego: szkołach placówkach wychowawczych a także na obszarach przemysłowych.

Słup bardzo często montowany jest wraz z podmurówką prefabrykowaną o grubości 50 [mm]. Kształt słupa umożliwia zastosowanie deski betonowej prefabrykowanej bez konieczności stosowania cokołów montażowych co znacznie obniża koszt ogrodzenia.



Dane techniczne

Słup

Autorskie rozwiązanie firmy WIŚNIEWSKI. Słup posiada plastikową zaślepkę oraz otwory ułatwiające montaż. Dostępny w 4 wysokościach: 1700, 2000, 2400 i 2600 [mm].

Akcesoria

Plastikowe klipsy mocujące panel, zaślepki plastikowe, śruba nierdzewna imbusowa M6, podkładki, nakrętka nierdzewna M6. Akcesoria w postaci plastikowych klipsów o różnej średnicy otworów w zależności od typu montowanego panela.

Dobór słupów GAMMA

Długość Słupa GAMMA [mm]	Wysokość Panelu [mm]	Wysokość Ogrodzenia [mm]	Wysokość Ogrodzenia z deską betonową prefabrykowaną [mm]
1700	1230	1300	—
2000*	1230	1300	1350
2000	1530	1600	—
2400*	1530	1600	1650
2400	1730	1800	—
2600*	1730	1800	1850
2600	2030	2100	—

* Dedykowane dla deski betonowej lub terenów o zróżnicowanym ukształtowaniu. Słupy posiadają otwory rozlokowane inaczej niż słupy tej samej długości a dedykowane innym wysokościami paneli.

