

Panele elewacyjne Ruukki Primo Skyline 1500



Ruukki Polska Sp. z o.o.
www.ruukki.pl
komponentybudowlane@ruukki.com

Dane techniczne:

Materiał :	aluminium
Rodzaj :	panele
Typ :	układ poziomy lub pionowy
Grubość blachy [mm] :	14,0
Grubość panelu [mm] :	40
Długość (min./maks.) [mm] :	200-6200
Wysokość całkowita [mm] :	200-1900
Powłoka :	PVDF, HQPE
Kolory :	paleta kolorów standardowych Ruukki według RAL
Masa [kg/m³] :	5,2
Reakcja na ogień :	klasa A2-s1, d0
Łączenie :	ukryte łączniki
Mocowanie :	mechaniczne
Gwarancja :	3 lata
Normy, certyfikaty, aprobaty :	Ocena Techniczna ITB dotycząca nieodpadania okładziny z elewacji przez 120 minut w razie pożaru, Znakowanie CE
Opis:	Panele elewacyjne Ruukki Primo Skyline 1000 z aluminium o strukturze plastra miodu dostępne są w wyjątkowo dużych rozmiarach, dzięki czemu możliwe jest projektowanie elewacji o gładkich, płaskich i jednolitych powierzchniach. Panele te nadają się do montażu pionowego i poziomego. Podwójnie zagięte krawędzie zapewniają większą trwałość. Istnieje możliwość wymiany pojedynczych paneli.