



## ELIAS SE100

### Słupek stalowy

**Charakter konstrukcji:**

Stalowa z profilu L z zakończeniem w kształcie prostokąta.

**Zabezpieczenie wierzchnie:**

Konstrukcja stalowa jest zabezpieczona warstwą ochronną ocynku oraz piecowym lakierem proszkowym.

**Korpus:**

Element zespawany z dwóch stalowych L-profilu 60x60x6 mm oraz z elementów blachy o grubości 6 i 10 mm, całkowita wysokość 1100 mm.

**Kolorystyka:**

Odcienie poliesterowych farb proszkowych, struktura matowa standardowo proponowanych przez firmę mmcite.

Kolory standardowe RAL proponowane przez mmcite :

RAL 9003 biały sygnałowy  
RAL 7016 szary antracyt  
RAL 9006 jasny srebrny  
RAL 9007 ciemny srebrny

RAL 9005 czarna  
Corten Color  
DB 703

Inne odcienie wg wzornika RAL dostępne na życzenie.

**Kotwienie:**

Kotwienie pod kostkę lub do utwardzonego terenu do betonowej stopy fundamentowej przy pomocy kotew M12.

Wszystkie elementy mabli ulicznych muszą być prawidłowo zakotwione według dokumentacji producenta, w przeciwnym razie za skutki niewłaściwego użytkowania (np. wywrócenie się elementu) producent nie odpowiada.

**Waga:**

14 kg

**Opcje:**

Inny niż standardowy kolor.

