

Marco metálico

De 2x1 / 4".

Tubular estándar

De 2" negro mate.

Malla reticulada

En acero galvanizado.

Rejilla galvanizada

Antideslizante prensada.

Viga en acero

PTS 150 X 150 X 4.0 mm

Platina metálica

De 200 x200 x 1/2" + anclaje
N4 L: 0.50 mm

Columna estructural

En concreto reforzado 21 MPA - 3000 PSI

Pedestal

En concreto reforzado 21 MPA - 3000 PSI

Viga estructural

En concreto reforzado 21 MPA - 3000 PSI

