

MODULO IN BETULLA ANTISCIVOLO SPESSORE 21MM DIMENSIONI 1X1



PIANO DI CALPESTIO 1X1
PER PEDANA TM440 SERIES

Reference: TM440/1X1

Piano di calpestio per applicazioni outdoor

Telaio in alluminio 1 x 1 m

Con copertura in multistrato di betulla da 21 mm

Resistente all'acqua per uso esterno

I piedini in alluminio devono essere ordinati separatamente

Carico distribuito per m² 1200 kg

Prodotto in Europa

Dimensioni: 1 x 1 m

Telaio: alluminio (EN-AW 6082 T6)

Copertura: 100% multistrato di betulla a 15 strati, spessore 21 mm

Copertura superficiale: rivestita in fenolo antiscivolo

Caratteristiche del rivestimento: resistente all'acqua, resistente al fuoco

Telaio: 80 mm (forza: 3 mm)

Carico massimo: (1200 kg / mq di carico distribuito uniformemente)

Dimensioni: 100 x 100 x 8 cm

Piedi: max: 50 x 50 x 3 mm

min: 42,5 x 42,5 x 3,5 mm

Peso: 23 kg

