

OUTDOOR 

Realizzato in calcestruzzo bianco, armato, vibrato levigato, colorato verde.

Struttura: tavolo da ping pong con misure regolamentari. Piano tavolo spessore cm 8 realizzato in calcestruzzo con armatura in acciaio e vibrato per ottenere una migliore compattazione dell'impasto e confezionato con inerti a granulometria controllata e con cemento grigio classe 42.5 R a resistenza rapida e con ossido di cromo verde. Additivi superfluidificanti idonei a ridurre il rapporto acqua/cemento, superfici esterne levigate, protette con vernice idrorepellente ad acqua antidegrado per esterno. N. 2 supporti laterali di dimensioni cm 110x60x68h, realizzati in calcestruzzo vibrato ad alta frequenza atta ad ottenere una migliore compattazione dell'impasto; confezionato con inerti a granulometria controllata e con cemento bianco classe 52.5 R ad alta resistenza rapida. Additivi superfluidificanti idonei a ridurre il rapporto acqua/cemento, superfici esterne levigate, protette con vernice idrorepellente ad acqua antidegrado per esterno. Completo di rete centrale in lamiera di acciaio zincato e verniciata a polveri colore verde. Finitura esterna: effetto liscio con piano colore VERDE.

Note: consegnata al cliente in kit di montaggio (1 piano tavolo + 2 supporti + 1 rete centrale in lamiera).



274x152,5x76 h. cm
INGOMBRO MAX



1.300 kg.
PESO TOTALE