

Terramare / Tavolo quadrato piano in gres 8
posti
Design / Chiaramonte / Marin

Forme accoglienti e ampie dimensioni caratterizzano la collezione di divani Terramare dello Studio Chiaramonte/Marin, nata per creare contesti accoglienti e personali in ambienti indoor e outdoor. Una famiglia completa, per arredare zone dining e living. Elemento caratterizzante è lo snodo in pressofusione di alluminio, evocativo del più istintivo sistema di giunzione dei tronchi in giunco, forte dettaglio identificativo.

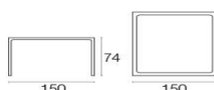


Descrizione

Codice: **724**
Tipologia: **Fissi**
Collezione: **Terramare**

Carico statico: 100 Kg
Forma: Quadrati

Dati Tecnici



Larghezza: **150 cm**
Profondità: **150 cm**
Altezza: **74 cm**
Peso: **48.8 Kg**
Carico statico: **100 Kg**

Imballo

Colli: **1**
Pezzi per confezione: **1**
Dimensioni: **163x163x37 cm**
Volume: **0.983 mc**

Sacco di polietilene, scatola di cartone e cassa di legno.

Terramare / Tavolo quadrato piano in gres 8
posti
Design / Chiaramonte / Marin

Colori



Bianco - Sale



Nero - Piombo



Grigio/Verde - Sale



Marrone d'India - Piombo

Terramare / Tavolo quadrato piano in gres 8 posti Design / Chiaramonte / Marin

Materiali

Alluminio

Leghe di alluminio, particolarmente idonee per la lavorazione a freddo e per la pressofusione, trattate opportunamente per resistere agli agenti atmosferici e verniciate a polvere.

Manutenzione: Per mantenere a lungo il prodotto in buone condizioni, consigliamo una corretta pulizia periodica, particolarmente frequente in località caratterizzate da forte umidità e clima marino. Si raccomanda di pulire le superfici con un panno morbido utilizzando acqua o detersivi neutri. Prolungate ed ininterrotte esposizioni a intense radiazioni UV o a temperature molto rigide possono incidere sulle caratteristiche iniziali del rivestimento estetico colorato costituito da poliestere. Consigliamo di pulire e conservare in luoghi riparati i prodotti durante periodi d'inutilizzo prolungato e invernali.

Gres Porcellanato

Il gres porcellanato, grazie alle sue eccellenti proprietà fisiche e meccaniche, è ideale per uso esterno, essendo inattaccabile dagli agenti atmosferici e inalterabile ai raggi UV. Le sue qualità gli permettono di essere idrorepellente ed oleorepellente. Il gres porcellanato è ottenuto tramite il processo di sintetizzazione di argille ceramiche, feldspati, caolini e sabbia. Queste materie prime vengono macinate ed atomizzate fino ad ottenere una granulometria omogenea adatta alla pressatura. La cottura avviene a 1150-1250 °C per circa 25-30 minuti allo scopo di determinare la ceramizzazione dell'impasto attribuendone così le tipiche caratteristiche di resistenza alle abrasioni. Colori, venature e sfumature del gres porcellanato possono variare da pezzo a pezzo. Questa differenza dimostra il valore aggiunto, oltre all'unicità, del prodotto.

Manutenzione: Per mantenere a lungo il prodotto in buone condizioni, consigliamo una corretta pulizia periodica, particolarmente frequente in località caratterizzate da forte umidità e clima marino. Si raccomanda di pulire le superfici con un panno morbido utilizzando acqua o detersivi neutri. Prolungate ed ininterrotte esposizioni a intense radiazioni UV o a temperature molto rigide possono incidere sulle caratteristiche iniziali del rivestimento estetico colorato costituito da poliestere. Consigliamo di pulire e conservare in luoghi riparati i prodotti durante periodi d'inutilizzo prolungato e invernali.

I piani in gres si puliscono con facilità e non necessitano di particolari interventi di manutenzione. Consigliamo per pulire il prodotto l'utilizzo di un panno inumidito con acqua e detersivo neutro, in seguito risciacquare ed asciugare con un panno asciutto. Fare particolare attenzione alla fase di risciacquo per evitare l'accumularsi di calcare e sporco.

Terramare / Tavolo quadrato piano in gres 8
posti
Design / Chiaramonte / Marin