



Quinta mobile in maiolica.

Materiali:

La maiolica è un materiale di facile manutenzione e particolarmente decorativo.

I cilindri che compongono le quinte Bambou sono dipinti a mano con colori trasparenti e luminosi che permettono di intravedere la porosità e le imperfezioni della superficie in terracotta di base e sono prodotti in lunghezze e diametri diversi.

I cilindri sono montati a mano lungo un cavo inestensibile; tra un cilindro e l'altro è inserito un disco in feltro grigio che li protegge da eventuali rotture.

Le quinte Bambou sono composte seguendo uno schema cromatico predefinito; i colori di riferimento sono quelli di Luce.

I cilindri in maiolica sono realizzati e finiti a mano con colori esclusivi da Nicolò Morales.

Per l'aggancio a soffitto è disponibile una struttura portante in acciaio verniciato bianco opaco dotata di cavi di sospensione in acciaio.

La struttura standard è composta da elementi lineari che si agganciano l'uno all'altro.

La progettazione di Bambou è sempre su misura e la produzione segue sempre le necessità specifiche del cliente.

Caratteristiche:

I materiali naturali utilizzati per realizzare i cilindri Bambou reagiscono in modo imprevedibile ai processi di produzione artigianale a cui sono sottoposti.

La superficie degli elementi può presentare differenze di spessore e leggere variazioni nella tonalità e nella consistenza del colore, caratteristiche che sono da considerarsi pregi e che rendono ogni elemento unico e inimitabile.

La produzione dei cilindri e la composizione dei singoli elementi della quinta sono lavorazioni completamente manuali: ogni quinta Bambou è un pezzo unico, composto da elementi diversi l'uno dall'altro.

Dimensioni:

I cilindri in maiolica sono prodotti nelle dimensioni standard di circa Ø cm 3 e cm 4 e in lunghezze variabili da cm 15 a cm 35.

La lunghezza massima standard di un elemento Bambou composto da cilindri di diametri e lunghezze diverse è di circa cm 300; lunghezze superiori possono essere realizzate su misura secondo le necessità del cliente.

Applicazioni:

Composizione di quinte mobili verticali in ambiente interno, in abitazioni residenziali o in luoghi pubblici e commerciali.