

# Marble Arch

## **Scheda prodotto**

Product datasheet



## **Scheda prodotto**

Product datasheet

## **Biografia designer**

Designer biography

### **Matteo Nunziati**

Aprè nel 2000 il suo studio a Milano. Lo Studio Nunziati si occupa di architettura di interni e design collaborando con importanti aziende nel campo del mobile, dell'illuminazione e dell'oggettistica.

È specializzato nella progettazione di luxury hotels, wellness center, SPA e progetti residenziali. I suoi progetti sono stati pubblicati nelle maggiori riviste di design italiane ed internazionale.

### **Matteo Nunziati**

Opened his interior design studio in Milan in 2000 and now collaborates with some of the most important furniture, lighting and accessories firms.

The studio is specialized in designing luxury hotels, residences, wellness centres and spas, many of which have been published in the most important Italian and international design magazines.



## Informazioni tecniche

Technical information

### Struttura

*Materiale:* pannello composto da particelle di legno principalmente di pioppo e abete (Classe E1) impiallacciato rovere termotrattato.

*Spessore:* 19,5 mm

*Bordo:* a vista rovere termotrattato 10/10.

*Finitura:* rovere termotrattato

### Schienale

*Materiale:* pannello composto da particelle di legno principalmente di pioppo e abete (Classe E1) impiallacciato rovere termotrattato.

*Spessore:* 14 mm

*Finitura:* rovere termotrattato

### Facciata

*Materiale:* Mdf impiallacciato rovere termotrattato.

*Spessore:* 19,5 mm

*Finitura:* rovere termotrattato

### Sostegno in legno

*Materiale:* multistrato con inserti in massello impiallacciato rovere termotrattato.

*Spessore:* 19,5 mm

*Bordo:* a vista rovere termotrattato 10/10.

*Finitura:* rovere termotrattato

### Rinforzo sostegno in legno

*Materiale:* ferro verniciato

*Spessore:* 5 mm

*Finitura:* nero

### Telaio rinforzo in legno

*Materiale:* Massello

*Spessore:* 35 mm

*Finitura:* nero

### Perimetro cassetti 3 lati

*Materiale:* pannello composto da particelle di legno principalmente di pioppo e abete (Classe E1) impiallacciato rovere termotrattato.

*Spessore:* 14 mm

*Bordo:* a vista rovere termotrattato 10/10.

*Finitura:* rovere termotrattato

### **Fondo cassette 3 lati**

*Materiale:* pannello composto da particelle di legno principalmente di pioppo e abete (Classe E1) impiallacciato rovere termotrattato.

*Spessore:* 6 mm

*Finitura:* rovere termotrattato

### **Piano in cemento**

*Materiale:* Mdf

*Spessore:* 19,5 mm

*Finitura:* la finitura superiore è realizzata in cemento al 100%, di colore grigio, steso mediante un processo di spatolatura che conferisce al prodotto stesso carattere di unicità.

Eventuali diversità cromatiche e la possibile disomogeneità non sono da interpretare quali causa di difetto, ma sono caratteristica peculiare della finitura.

La finitura cemento è protetta da una verniciatura acrilica e da una verniciatura nanomolecolare trasparenti, che consentono alla superficie di avere una valida resistenza al graffio e agli agenti chimici in particolar modo di natura alimentare.

### **Verniciatura**

*Essenze:* la verniciatura avviene mediante vernici acriliche catalizzate che non contengono metalli pesanti (Pb, Cd, Cr), come prescritto dalle normative riguardanti le vernici per giocattoli (EN 71/3).

L'alta qualità delle vernici conferisce al prodotto resistenza al graffio e allo sporco.

*Opacità medie:* Rovere termotrattato: 3 gloss.

## Informazioni tecniche

Technical information

### Structure

*Material:* particle board, principally poplar and fir (class E1).

*Thickness:* 19.5 mm

*Visible edging:* thermo-treated oak 10/10.

*Finish:* thermotreated oak

### Back panel

*Material:* particle board, principally poplar and fir (class E1).

*Thickness:* 14 mm

*Finish:* thermotreated oak

### Frontal

*Material:* Mdf with thermotreated oak veneer.

*Thickness:* 19.5 mm

*Visible edging:* thermo-treated oak 10/10.

*Finish:* thermotreated oak

### Wood Base

*Material:* multilayer with thermotreated oak veneer inserts.

*Thickness:* 19.5 mm

*Visible edging:* thermo-treated oak 10/10.

*Finish:* thermotreated oak.

### Wood base support

*Material:* coated iron

*Thickness:* 5 mm

*Finish:* black

### Wood base frame

*Material:* solid wood

*Thickness:* 35 mm

*Finish:* black

### Drawer profile on three sides

*Material:* particle board, principally poplar and fir (class E1), thermo-treated oak veneer.

*Thickness:* 14 mm

*Visible edging:* thermo-treated oak 10/10.

*Finish:* thermotreated oak

### Drawer bottom on three sides

*Material:* particle board, principally poplar and fir (class E1), thermo-treated oak veneer.

*Thickness:* 6 mm

*Finish:* thermotreated oak

## **Concrete top**

*Material:* Mdf

*Thickness:* 19.5 mm

*Finish:* the upper surface is 100% grey cement, applied with a special technique that confers uniqueness to the product. Any differences in colouring or any lack of homogeneity should not be seen as a defect, but as a particular feature of the finish. The cement finish is protected by an acrylic coating and a transparent nanomolecular coating, which make the surface highly resistant to scratching and to chemical and food substances.

## **Coating**

*Woods:* catalysed acrylic paints containing no heavy metals (Pb, Cd, Cr), in compliance with legislation governing paint for children's toys (EN 71/3). The high quality of the coatings guarantees strong resistance to scratching and dirt.

*Average opacity:* thermo-treated oak - gloss 3.

## **Consigli per la manutenzione e la pulizia**

Care and cleaning

### **Pannelli in essenza**

Per la pulizia ordinaria usare un panno inumidito con acqua.

Nel caso di pulizie più accurate si consiglia l'uso di detergenti a base di sapone neutro.

### **Avvertenza**

Evitare assolutamente prodotti a base di ammoniaca solventi o abrasivi.

### **Finitura in cemento**

Per la pulizia ordinaria usare un panno inumidito con acqua. Nel caso di pulizie più accurate si consiglia l'uso di detergenti a base di sapone neutro senza schiuma.

### **Avvertenza**

Evitare assolutamente prodotti a base di ammoniaca solventi o abrasivi.

### **Parti metalliche**

Usare un panno inumidito con acqua.

### **Avvertenza**

Evitare assolutamente prodotti a base di solventi o abrasivi.

### **Sicurezza**

Seguire le istruzioni di montaggio. Evitare qualsiasi modifica ai mobili che possa comprometterne la stabilità.

### **Smaltimento**

Una volta terminato l'utilizzo affidare il mobile ad aziende comunali o private preposte allo smaltimento dei rifiuti solidi ingombranti.

**Wood panels**

For routine cleaning, use a soft cloth moistened with water. For more thorough cleaning, use a neutral detergent.

**Warning**

Avoid any use of products that may contain ammonia, solvents or abrasives.

**Cement finish**

For routine cleaning, use a soft cloth moistened with water. For more thorough cleaning, the use of neutral, non-foaming detergents is recommended.

**Warning**

Avoid any use of products that may contain ammonia, solvents or abrasives.

**Metal parts**

Use a cloth moistened with water.

**Warning**

Avoid using any products that may contain solvents or abrasives.

**Safety**

Carefully follow the assembly instructions. Do not modify the furniture in any way as this could render it unstable.

**Disposal**

If product needs to be disposed of, please contact the local council or a private company that can dispose of bulk waste products.

## **Avvertenza**

Notice

In ottemperanza alle disposizioni del Decreto Legislativo No. 206 del 6 settembre 2005 "Codice del consumo" e s.m.i.

In compliance with the provisions of Legislative Decree No. 206 dated 06/09/2005 (Consumer Code) and subsequent amendments and additions.

La qualità Lema è garantita dalla produzione esclusivamente realizzata in Italia.

The quality of Lema products is guaranteed by their being produced exclusively in Italy.

Associato a – Associated with



**ASSARREDO**  
ASSOCIAZIONE FEDERLEGNOARREDO

## **LEMA s.p.a.**

22040 Alzate Brianza

Como – Italy

Strada Statale Briantea n°2

T +39 031 630 990

F +39 031 632 492



**LEMA s.p.a.**

22040 Alzate Brianza

Como – Italy

Strada Statale Briantea n°2

T +39 031 630 990

F +39 031 632 492

