

Oculus

Scheda prodotto

Product datasheet



Scheda prodotto

Product datasheet

Biografia designer

Designer biography

Andrea Mancuso

Designer con esperienza in progetti che spaziano dal product design ad installazioni site-specific, dopo gli studi a La Sapienza di Roma, lavora per cinque anni nello studio londinese di Nigel Coates. Qui sviluppa l'approccio sperimentale alla base della ricerca di Analogia Project, studio fondato a Milano con Emilia Serra nel 2012. Il lavoro dello studio si basa sull'esplorazione del quotidiano per trasformarlo in straordinario; partendo da entità normalmente date per scontato, i progetti assumono una connotazione narrativa e diventano un pretesto per raccontare una storia. I lavori di Analogia Project sono stati pubblicati in tutto il mondo, esposti nelle più importanti fiere di design. Numerose e prestigiose le collaborazioni che spaziano dal design all'arte e alla moda. Dal 2017, Mancuso insegna al Master di Interior Design presso la NABA di Milano. La collaborazione con Lema inizia nel 2019 con lo specchio Oculus.

Andrea Mancuso

Designer with experience in projects ranging from product design to site-specific installations, after studying at La Sapienza University in Rome, Andrea Mancuso worked for five years in London at the studio of Nigel Coates. During his time there he developed an experimental approach which is at the heart of the research by Analogia Project, studio founded in Milan with Emilia Serra in 2012. The work of the studio is based on exploring daily activities and making them extraordinary; starting from entities that are normally taken for granted, their projects take on a narrative approach and every project becomes a reason to tell a story. The various designs by Analogia Project have been published worldwide, exhibited in the most important design fairs with numerous and prestigious collaborations with brands ranging from design to art and fashion. Since 2017, Mancuso teaches at the Master in Interior Design at the NABA in Milan. His collaboration with Lema began in 2019 with the Oculus Mirror.



Informazioni tecniche

Technical information

Cornice esterna

Materiale: Mdf

Spessore: a geometria variabile

Finitura: bronzo patinato spatolato M422

Schienale

Materiale: Mdf

Spessore: 12 mm

Finitura: verniciato nero. Fondo acrilico a base acqua.

Specchio

Materiale: specchio float

Spessore: 4 mm

External frame

Material: Mdf

Thickness: variable geometry

Finish: spatula patinated bronze M422

Back

Materiale: Mdf

Thickness: 12 mm

Finish: black painted. Water based acrylic primer.

Mirror

Material: float mirror

Thickness: 4 mm

Verniciatura in finitura bronzo patinato spatolato M 422

La finitura superficiale è ottenuta da una prima stesura di fondo acrilico denso, addizionato con polvere di quarzo applicato a rullo. Segue la stesura con applicazione a spatola di una miscela di polveri di ottone micronizzate con aggreganti liquidi di natura acrilica base acqua.

Il prodotto finito ha caratteristiche molto simili a quelle del metallo. Il procedimento di applicazione è del tutto manuale e ottenuto attraverso l'uso della spatola. Ne consegue che *eventuali diversità cromatiche e la possibile disomogeneità non sono da interpretare quali cause di difetto, ma sono caratteristica peculiare della finitura stessa.*

La superficie ottenuta è protetta da una verniciatura acrilica trasparente base acqua e a ulteriore completamento con un passaggio a finire di cera d'api per esaltarne le sfumature ottenute.

Nota

La superficie deve essere trattata con estrema cura, al fine di evitare danni da assorbimento o danni meccanici.

Spatula patinated bronze finish M 422

The surface finish is obtained from a first application of thick acrylic primer with quartz powder applied by roller.

This is followed by the spatula application of a mixture of micronized brass powder and water based acrylic aggregates. The finished product possesses characteristics very similar to those of metal. The application process is completely manual and obtained through the use of a spatula.

Consequently, *any differences in the colouring or any lack of homogeneity should not be seen as defects, but as particular features of the finish.*

The surface is protected by a water based acrylic coating and completed with a finishing treatment of beeswax to enhance the resulting nuances.

Note

The surface should be treated with extreme care in order to prevent any damage caused by fluids or physical accident.

Consigli per la manutenzione e la pulizia

Care and cleaning

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.

Sicurezza

Seguire le istruzioni di montaggio. Evitare qualsiasi modifica 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.

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

Caution

Avoid any use of products that may contain ammonia, 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

