

MALTA STAMPATA O LACCATA
/PRINTED OR LACQUERED MORTAR

## MALTA STAMPATA O LACCATA / PRINTED OR LACOUERED MORTAR

#### RIVESTIMENTO DECORATIVO STRUTTURABILE AL QUARZO APPLICATO A MANO, CON FINITURA IN RESINA OPACA BASE ACQUA ATOSSICA.

/ CONFIGURABLE HAND-APPLIED QUARTZ STRUCTURABLE DECORATIVE COVERING, WITH NON-TOXIC WATER-BASED MATT RESIN FINISH.

- ~ Rivestimento decorativo strutturabile e/o materico al guarzo.
- ~ Stampabile.
- ~ Colorabile per la messa in tinta a colore pieno.
- ~ Idrodiluibile.
- ~ Basse emissioni.
- ~ Alto potere coprente.
- ~ Strutturabile.
- ~ Consente una facile pulizia.
- ~ Malta a grana finissima.
- ~ In grado di ottenere effetti sempre diversi.
- ~ Senza solventi e plastificanti.
- ~ Resistenza al fuoco DIN 4102-A2, PZ-Hoch-090261.
- ~ Malta opaca secondo EN 133300.
- ~ Configurable and / or textured quartz decorative covering.
- ~ Printable.
- ~ It can be dyed a solid color.
- ~ Dilutable. ~ Low emissions.
- ~ High covering power.
- ~ Configurable.
- ~ Allows for easy cleaning.
- ~ Very fine-grained mortar.
- ~ Various effects can always be achieved.
- ~ Without solvents and plasticizers.
- ~ Fire resistance DIN 4102-A2, PZ-Hoch-090261.
- ~ Matt mortar according to EN 133300.



#### **DOVE APPLICARE / WHERE TO APPLY**

Muri interni con supporti su superfici adequate è possibile applicarla su esterni per aree residenziali, commerciali, industriali. Interior walls with supports on suitable surfaces is possible apply it on exteriors for residential, commercial and industrial areas.



Interni, bagno, cucina. Internal for bathroom, kitchen.





Ospedali, cliniche, centri benessere, palestre. For hospitals, clinics, wellness centers, gyms.



#### SUPERFICI / SURFACES

Applicabile su alluminio, ecopannello alveolare, mdf, agglomerati vari, metalli. Can be used on aluminum, alveolar ecopanel, mdf, various agglomerates, metals.



#### CONDIZIONI ATMOSFERICHE PER LA POSA / ATMOSPHERIC CONDITIONS FOR LAYING

Temperatura dell'ambiente e del supporto: min +5 °C, max +40°C: Umidità relativa dell'aria: max 80%. Ambient and substrate temperature: min +5 °C, max + 40 °C; Relative humidity of the air: max 80%;



#### POSA IN OPERA / LAYING

Definire la posa in opera del supporo con malta nella fase di progettazione. Si consiglia di far eseguire la posa da personale specializzato. Vedi manuale tecnico e schemi di montaggio Momenti. Define the laving of the surface with mortar in the design phase. We recommend having the installation carried out by specialized personnel. See Momenti technical manual and assembly diagrams.



#### **IGNIFUGO** / FIRE RESISTENT

Classificazione di resistenza al fuoco. High resistance to fire.



#### **AGENTI ATMOSFERICI / ATMOSPHERIC AGENTS**

Resistente ai raggi UV e resistente agli agenti atmosferici. UV resistant and weather-resistant.



#### SPESSORE E PESO / THICKNESS AND WEIGHT

0,4 mm (min) - ottimo per evitare di smontare porte o finestre. 0,4 mm (min) - perfect to avoid dismantling doors or windows. Con l'utilizzo della resina WAT® Protection lo spessore non supera 5 mm. With the use of WAT®Protection resin the thickness does not exceed

Peso: su supporto in alluminio da 0.4 mm il peso min è 1m<sup>2</sup>: 8kg. Weight: on 0,4 mm aluminum support the minimum weight is 1m<sup>2</sup>: 8 kg.



#### **PULIZIA** / CLEANING

Lavabile con acqua e con detergenti per la pulizia della casa, non aggressivi.

Washable with water and non-aggressive household cleaning detergents.



#### **INNOVAZIONE / INNOVATION**

Rivestimento decorativo strutturabile al quarzo con caratteristiche tecniche eccezionali e un impatto decorativo ad altissima definizione. Configurable quartz decorative covering with exceptional technical characteristics and a very high definition decorative impact.



#### **RESISTENTE / RESISTANCE**

Proprietà tecnico-meccaniche consultare scheda di prodotto. Technical-mechanical properties consult the product sheet.



#### CERTIFICAZIONE / CERTIFICATION

VOCs free



#### **GARANZIA / WARRANTY**

La Malta Momenti è garantita 5 anni. Momenti mortar is guaranteed for 5 years.

# MALTA STAMPATA O LACCATA / PRINTED OR LACQUERED MORTAR

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

/FEATURES AND ADVANTAGES

Il rivestimento decorativo strutturabile al quarzo è uno dei materiali totalmente "green" di Momenti è la tecnologia che combina attraverso la sua applicazione la possibilità di essere utilizzata su diverse superfici come alluminio, ecopannello alveolare, mdf, agglomerati vari, metalli ed è un materiale di origine naturale, stabilizzato, che viene applicato a mano per dare un aspetto materico alla stampa.

L'arte di applicazione rende unico ogni pezzo, può essere più spessa o più sottile, ma anche più texturizzata o meno.

Sopra di essa si può stampare ad alta definizione, oppure applicata una finitura laccata all'acqua catalizzata opaca che copre in maniera uniforme nonostante l'irregolarità della malta. Con a finire un protettivo con finitura opaca o semi lucida in relazione al tipo di prodotto o richiesta.

The configurable quartz decorative covering is one of Momenti's totally "green" materials, the technology behind it combined with its application is what makes it so versatile. It can be used on different surfaces such as aluminum, alveolar ecopanel, mdf, various agglomerates, and metals. It is also a material of natural origins, stabilized and hand applied to give a textured look to the print.

The art of application makes each piece unique. It can be thicker or thinner, but also more or less textured. It can be printed on in high definition, or finished with a matt water-based catalyzed lacquer finish which can give an even coverage despite the unevenness of the mortar.

To finish, you can apply a protective finish with a matte or semi-gloss effect depending on the type of product or request.

#### CARATTERISTICHE DISTINTIVE-VANTAGGI

/DISTINCTIVE FEATURES-BENEFITS
NORME DI RIFERIMENTO ALLE QUALI È STATO SOTTOPOSTO IL RIVESTIMENTO
DECORATIVO STRUTTURATO AL QUARZO.
/ REFERENCE REGULATIONS WHICH THE CONFIGURABLE QUARTZ DECORATIVE
COVERING WAS SUBJECTED TO.

- 01 Grande impatto decorativo, con estrema flessibilità nelle possibilità di personalizzazione.
  - Great decorative impact, with extreme flexibility in the possibilities of customization.
- **02** Realizzato con materie prime naturali ed ecologiche. *Made of natural and ecological raw materials.*
- 03 Atossico e non contaminabile da agenti biologici esterni. Igienico, antibatterico, antiallergico.
  - Non-toxic and incontaminable by external biological agents. Hygienic, antibacterial, antiallergic.
- 04 Elevata resistenza al fuoco. Il prodotto rientra in classe B s1, d0. Ritardante di fiamma, sfavorisce la formazione di fumo. High resistance to fire. The product is in class B s1, d0.
  - Flame retardant prevents smoke formation.
- **05** Spessore 0,4mm e peso ridotto. *Thickness 0,4mm and reduced weight.*
- 06 Mantiene il colore inalterato nel tempo.
  - Keeps the color intact over time.
- 07 Possibilità di utilizzo interno ed esterno. Possibility of indoor and outdoor use.
- **08** Non contiene formaldeide, no arruginisce, non ingiallisce, inodore. Formaldehyde free, does not rust, does not turn yellow, odourless.
- 09 Resistente all'abrasione, resistente alla trazione.
  - Resistant to abrasion, resistant to traction.
- 10 UNI 9300:2015 Tendenza delle superfici a ritenere lo sporco. UNI 9300:2015 Tendency of the surfaces to retain dirt.
- 11 UNI 9429:2015 Mobili. Resistenza delle superfici agli sbalzi di temperatura. UNI 9429:2015 Furniture. Resistance of the surfaces to temperature changes.
- 12 UNI EN 15186:2012 Mobili. Resistenza delle superfici al graffio. UNI EN 15186:2012 Furniture.
  - Resistance of the surfaces to scratches.
- 13 EC1-11 UNI EN 15185:2011 Mobili. Resistenza delle superfici all'abrasione. EC1-11 UNI EN 15185:2011 Furniture. Resistance of surfaces to abrasion.
- 14 UNI EN 15187:2007 (B) Mobili. Valutazione degli effetti dell'esposizione alla luce.
  - UNI EN 15187:2007 (B) Furniture. Assessment of the effect of light exposure.
- 15 UNI EN 12722:2013 Valutazione della resistenza delle superfici al calore secco.
  - UNI EN 12722:2013 Assessment of the surface resistance to dry heat.
- 16 UNI EN 12721:2013 Valutazione della resistenza delle superfici al calore umido.
  - UNI EN 12721:2013 Assessment of the surface resistance to moist heat.
- 17 UNI EN 12720:2013 Mobili. Valutazione della resistenza delle superfici ai liquidi freddi.
  - UNI EN 12720:2013 Furniture. Assessment of the surface resistance to cold liquids .
- 18 P.I. 008:2014 Resistenza in ambiente umido. 7 giorni a 23°C/50%U.R. e 20 giorni a 23°C/90%U.R.
  - P.I. 008:2014 Resistance in humid environment 7 days at 23°C/50%U.R. and 20 days at 23°C/90%U.R.
- 19 UNI 10782:1999 Metodo delle matite.
  - UNI 10782:1999 Hardness test-Pencil method.
- 20 UNI EN ISO 2409:2013 Prova di quadretattura. UNI EN ISO 2409:2013 Crosscutting test.



Via Della Massera, 2 - 47016 Predappio www.momenti-casa.it info@momenti-casa.it +39 0543 922982



FOTO CAMPIONE MALTA LACCATA

/ PHOTO SAMPLE LACQUERED MORTAR



FOTO CAMPIONE MALTA STAMPATA

/ PHOTO SAMPLE PRINTED MORTAR