

## **SCHEDA MANUTENZIONE – BIOMALTA**

La Biomalta è un materiale innovativo, ecologico ed ecocompatibile, è, infatti, esente da leganti idraulici, cemento, calce, gesso e resine epossidiche.

È resistente e flessibile al tempo stesso, igienico, traspirante, vellutato al tatto, facile da pulire e facilmente ripristinabile.

### **COME SI PULISCE**

La pulizia delle nostre ante in Biomalta è semplice e rapida. Per una pulizia "bio" consigliamo di usare prodotti naturali come ad esempio una soluzione a base di acqua calda e aceto (non più del 30 - 40%). Per la pulizia usate un panno morbido e soffice, meglio di tutto in microfibra.

È sempre meglio pulire le ante quando la macchia è fresca (soprattutto se si tratta di vino rosso, caffè, the) e asciugare rapidamente eventuali gocce d'acqua.

Per le macchie più resistenti o in alternativa alla soluzione naturale potete usare detergenti neutri non aggressivi o sgrassatori universali (senza ammoniaca, solventi o acidi concentrati).

Consigliamo comunque di provare il prodotto che volete usare su una parte interna dell'anta prima di utilizzarlo sull'esterno.

### **COSA EVITARE**

- Evitare assolutamente l'uso di acetone, cif, alcool, solventi, trielina, ammoniaca, diluenti e candeggina.
- Evitare l'uso di creme e spugne abrasive o pagliette in acciaio.

## **CLEANING AND MAINTENANCE GUIDE – BIO MORTAR DOORS**

BIO MORTAR is an innovative and environmentally friendly material, free from hydraulic binders, cement, lime, gypsum and epoxy resins.

It is resistant and flexible at the same time, hygienic, breathable, velvety to the touch, easy to clean and easy to be restored.

### **HOW TO CLEAN THE DOORS**

The cleaning of our Bio-mortar doors is simple and quick. For a "bio" cleaning we recommend using natural products such as a solution based on hot water and vinegar (no more than 30 - 40%). For cleaning, use a soft cloth, best of all a microfiber one.

It is always better to clean the doors when the stain is fresh (especially if it is red wine, coffee, tea) and quickly dry out any drops of water.

For more resistant stains or as an alternative to the natural solution you can use non-aggressive neutral detergents or universal degreasers (without ammonia, solvents or concentrated acids).

However, we recommend to always try the product on an inside part of the door before using it on the outside.

### **WHAT TO AVOID**

- Absolutely avoid the use of acetone, CIF, alcohol, solvents, trichloroethylene, ammonia, diluents and bleach.
- Avoid using abrasive creams and sponges or steel scourers.

## **REINIGUNG UND WARTUNGSSPEZIFIKATIONSBLETT - ÖKO-MÖRTEL FRONTEN**

Oeko MÖRTEL ist ein innovativer und umweltfreundlicher Werkstoff, frei von hydraulischen Bindemitteln, Zement, Kalk, Gips und Epoxidharzen.

Es ist widerstandsfähig und flexibel zugleich, hygienisch, atmungsaktiv, samtig, pflegeleicht und einfach zu restaurieren.

### **WIE MAN DIE TÜREN REINIGEN SOLL**

Die Reinigung unserer Bio-Mörtel-Türen ist einfach und schnell. Für eine "Bio" -Reinigung empfehlen wir die Verwendung von Naturprodukten wie zum Beispiel eine Lösung auf der Basis von heißem Wasser und Essig (nicht mehr als 30 - 40%). Verwenden Sie zur Reinigung ein weiches Tuch, am besten ein Mikrofaser.

Es ist immer besser, die Türen zu reinigen, wenn der Fleck frisch ist (besonders wenn es Rotwein, Kaffee, Tee ist) und schnell irgendwelche Wassertropfen auszutrocknen.

Für hartnäckigere Flecken oder als Alternative zur natürlichen Lösung können Sie nicht aggressive Neutralreiniger oder fettlösendes Reinigungsmittel (ohne Ammoniak, Lösungsmittel oder konzentrierte Säuren) verwenden.

Vor dem Gebrauch es wird empfohlen, die Verträglichkeit des Reinigungsmittels auf versteckten Teilen zu testen.

### **WAS MAN VERMEIDEN SOLL**

- Vermeiden Sie unbedingt die Verwendung von Aceton, CIF, Alkohol, Lösungsmitteln, Trichloräthylen, Ammoniak, Verdünnungsmitteln und Bleichmitteln.
- Vermeiden Sie schleife Cremes und Schwämme oder Stahlschwämme.