

# PaperStone®

The Earth's Surface™

La Superficie Ecologica  
di Nuova Generazione

The new-generation  
eco-surface



USO E MANUTENZIONE  
USE AND MAINTENANCE



## Abituarsi all'utilizzo di PaperStone®

Con l'uso e col passare del tempo PaperStone® subirà un processo molto simile alla stagionatura, una caratteristica intrinseca del materiale. Si creerà una maggiore lucentezza nelle zone di uso più frequente ed in generale la tonalità diventerà più morbida ed intensa. Per meglio comprendere il processo di patinatura ed antichizzazione, ci sono 5 punti importanti da ricordare.

1. L'antichizzazione è un processo che inizia immediatamente e si completa solo dopo alcuni anni. Risulta molto simile alla stagionatura tipica dei prodotti naturali come il legno che col passare del tempo assumono una colorazione più intensa ed ambrata.
2. L'effetto di antichizzazione del materiale PaperStone® è principalmente dovuto all'utilizzo della resina ecologica impiegata per la sua produzione, quale legante e denominata PetroFree™. Quest'ultima parte inizialmente da un colore ambra pallido che col passare del tempo verrà ad assumere un aspetto sempre più vicino al colorazione "Terra di Siena".
3. Il processo di antichizzazione e patinatura avviene naturalmente ed è più evidente nei colori più chiari. Per questa ragione, non c'è motivo di preoccuparsi se fosse presente una differenza di tonalità tra i diversi pannelli al momento dell'installazione; una volta subentrato il processo di antichizzazione, le differenze di tonalità si armonizzeranno.
4. Il colore intenso di PaperStone® è il risultato della combinazione del colore della carta utilizzata ed il colore naturale della resina PetroFree™. I colori PaperStone® si scuriscono con il tempo assumendo un aspetto più intenso e caldo.
5. Essendo PaperStone® un prodotto naturale come il legno, la sua tonalità può variare da pannello a pannello ed anche all'interno del pannello stesso.

## Pulizia giornaliera

PaperStone® è un materiale solido, colorato in tutto il suo spessore, naturale ed elegante. Grazie alla sua resistenza consente una facile manutenzione e conserva invariata la sua bellezza nel tempo. Tuttavia una regolare pulizia e manutenzione Vi permetterà di mantenerlo sempre bello ed igienicamente pulito. Le macchie superficiali possono essere facilmente asportate mediante l'utilizzo di un panno inumidito con acqua calda e sapone.

## Come prevenire i danneggiamenti

La superficie ha una buona resistenza alle macchie in genere; ciò nonostante si raccomanda di mantenere il piano PaperStone® asciutto al fine di evitare depositi di calcare.

**VIETATO L'USO DI DETERGENTI LIQUIDI PER LA CASA CONTENENTI CANDEGGINA.**

Si sconsiglia l'utilizzo di prodotti chimici aggressivi quali solventi, acetone, trielina, acidi o basi forti. Alcune sostanze come inchiostro, cosmetici e tinture a contatto prolungato con il materiale possono rilasciare coloranti sulla superficie. Non usare spugne abrasive o raschietti metallici.



## Manutenzione periodica

È consigliabile una volta l'anno applicare lo specifico "Detergente Liquido Osmo®".

**Nota: onde evitare alonature si suggerisce di applicare il prodotto su tutta la superficie del top attendendo che si sia perfettamente asciugato.** Questo consente di mantenere il piano sempre pulito ripristinando di volta in volta l'originale finitura cerata.

*Per maggiori info sull'utilizzo del Detergente Liquido Osmo® riportate sul retro della confezione.*

## Manutenzione straordinaria e graffi superficiali

Il piano PaperStone® viene originariamente trattato con un olio-cera naturale chiamato **OSMO® TopOil**.

Tale trattamento dona alla superficie di PaperStone® il caratteristico aspetto caldo e naturale conferendogli inoltre una protezione superficiale che facilita la pulizia e l'igiene necessaria ad un piano per il bagno. Tuttavia col passare del tempo, in conseguenza di graffi accidentali o di usi impropri, potrebbe rendersi necessario un trattamento che ripristini l'area danneggiata o macchiata.

In questo caso si suggerisce di levigare la superficie in maniera uniforme con una paglietta del tipo **Scotch Brite® colore rossa** applicando una media pressione con movimenti paralleli alla venatura del piano.

Una volta levigata l'area danneggiata e ripulita da residui di polvere si rende nuovamente necessaria l'applicazione della protezione originale di **OSMO® TopOil**. In questo caso si consiglia di applicare il prodotto in maniera omogenea su tutto il piano al fine di ottenere una superficie dall'aspetto uniforme ed elegante. Una volta ultimata l'applicazione è necessario rimuovere il prodotto in eccesso mediante l'utilizzo di un panno morbido,

ovviamente tale operazione deve essere eseguita ancora una volta su tutta la superficie del top con movimenti paralleli alla venatura del piano.

**Si raccomanda anche di lasciar asciugare la superficie prima di utilizzare nuovamente il piano fin quando sulla superficie del top non resteranno più impronte.**



## PaperStone® è igienico?

Certamente sì. PaperStone® è una delle superfici con le maggiori garanzie igieniche tra quelle attualmente in commercio. Il prodotto è stato testato dall'ente americano preposto NSF® ottenendo la certificazione più restrittiva e severa in materia.

Di conseguenza PaperStone® è a tutti gli effetti una superficie perfettamente igienica e quindi perfettamente idonea all'utilizzo in ambiente domestico.



## Ante in PaperStone®

Nel caso in cui il Vostro bagno sia dotato anche di ante in PaperStone®, Vi suggeriamo di utilizzare le stesse norme di USO e MANUTENZIONE elencate nel presente pieghevole riguardanti il Top.



Is elegant, hygienic, resistant and 100% ecological.

It's used in a host of applications such as kitchen counters and bathroom tops, cabinet doors, shower-stall walls and innumerable others.

This booklet will help answer your questions about its maintenance wherever you've decided to install it.

We're pleased you've chosen PaperStone® for your new furnishings; it was a sensible choice and above all respectful of nature and the environment.

And we're sure you'll be admiring its smooth, natural appearance for many years to come.

## Getting accustomed to using PaperStone®

With use and the passage of time PaperStone® will undergo a process very similar to the seasoning of wood, an intrinsic characteristic of the material. It will get shinier in the areas of most frequent use and color tone will generally soften and deepen. For better understanding of the patina-formation and antiquing process there are 5 important facts to remember:

1. Antiquing is a process that begins immediately and finishes some years later. It is very similar to the seasoning typical of natural products like wood, which as time goes by darken and turn amber.
2. The antiqued look of the PaperStone® material is due mainly to using an ecological resin, called PetroFree™, as a binder in its manufacture. This component is initially pale amber in color but with the passage of time deepens "Terra di Siena".
3. The antiquing and patina-forming process cannot be controlled and is more evident on paler colors. Therefore do not worry if, at the time of installation, the panels have slight differences in color tone; once the antiquing process begins these differences will disappear.
4. The dark tone of PaperStone® is the result of the color of the paper used combined with the natural color of the PetroFree™ resin. PaperStone® colors darken through time, getting deeper and warmer in appearance.
5. Since PaperStone® is a natural product like wood, its tonality may vary from panel to panel and even on the panel itself.

## Daily cleaning

PaperStone® is a solid material, colored throughout, natural and elegant. Its resistance makes for easy maintenance and keeps its beauty unaltered over time. However, daily cleaning and maintenance help retain both beauty and hygiene.

Remnants of foods and beverages can be easily removed with a cloth moistened in hot, soapy water.

## How to prevent damages

In general the surfaces have good resistance; nevertheless, we recommend that you keep the PaperStone® surface dry so as to avoid limescale deposits. **DO NOT USE HOUSEHOLD CLEANING PRODUCTS THAT CONTAIN BLEACH.**

We do not recommend the use of harsh chemicals such as solvents, acetone, trichloroethylene, acids or strong bases. If left in contact with the surface for long periods of time, some substances like ink, cosmetics and hair dyes can discolour the surface.



## Regular maintenance

Once a year we recommend to use "Osmo Liquid detergent®"

**Note: to prevent smearing, use the product on the entire surface of the top, waiting for it to thoroughly dry.**

This keeps the surface constantly clean while periodically restoring the original waxy finish.

*For more info on using Osmo Liquid Detergent® read the use instructions on the rear of the package.*

## Periodic maintenance and scratch removal

The PaperStone® top is originally treated with a natural waxy oil called **OSMO® TopOil**.

This treatment gives the surface of PaperStone® its characteristically warm and natural look, also providing protection that facilitates the cleaning and resultant hygiene needed for a bathroom top. However, as a result of accidental scratches or improper use,

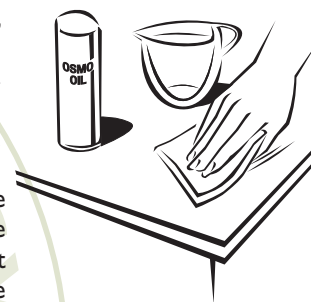
over time you may need to apply a treatment that restores the damaged or stained area.

In this case we suggest rubbing the surface uniformly with an abrasive pad like **red Scotch Brite®**, exerting medium pressure in movements parallel to the surface veining.

Once the damaged area has been abraded and the residual dust removed, the surface needs to be protected again with the **OSMO® TopOil**.

In this case we recommend that you apply the product evenly along the entire countertop, so as to get a uniform and elegant-looking surface. When you have completed the application, remove any excess product with a soft cloth; obviously this must be repeated over the entire surface of the countertop, following the direction as the grain.

**It is advisable to let the surface dry for a few hours before using the top again or at least until all signs of cleaning have disappeared.**



## Is PaperStone® hygienic?

It certainly is. PaperStone® is one of the most hygienic surfaces on today's market. The product has been tested by the American NSF® board and certified compliant with the harshest and most restrictive food safety standards. This means that PaperStone® is a perfectly hygienic surface suitable for use in the home.



## Cabinet doors in PaperStone®

Should your kitchen cabinets have doors in PaperStone®, we suggest following the same USE and MAINTENANCE instructions as for the top.



 **PaperStone®**

The Earth's Surface™

An Evostone exclusive

REDUCE  
REUSE  
RECYCLE



**EVOSTONE**  
SUPERFICI EVOLUTE

[paperstone.it](http://paperstone.it) - [info@evostone.it](mailto:info@evostone.it)



Printed on 100% recycled paper - 2013 bathroom