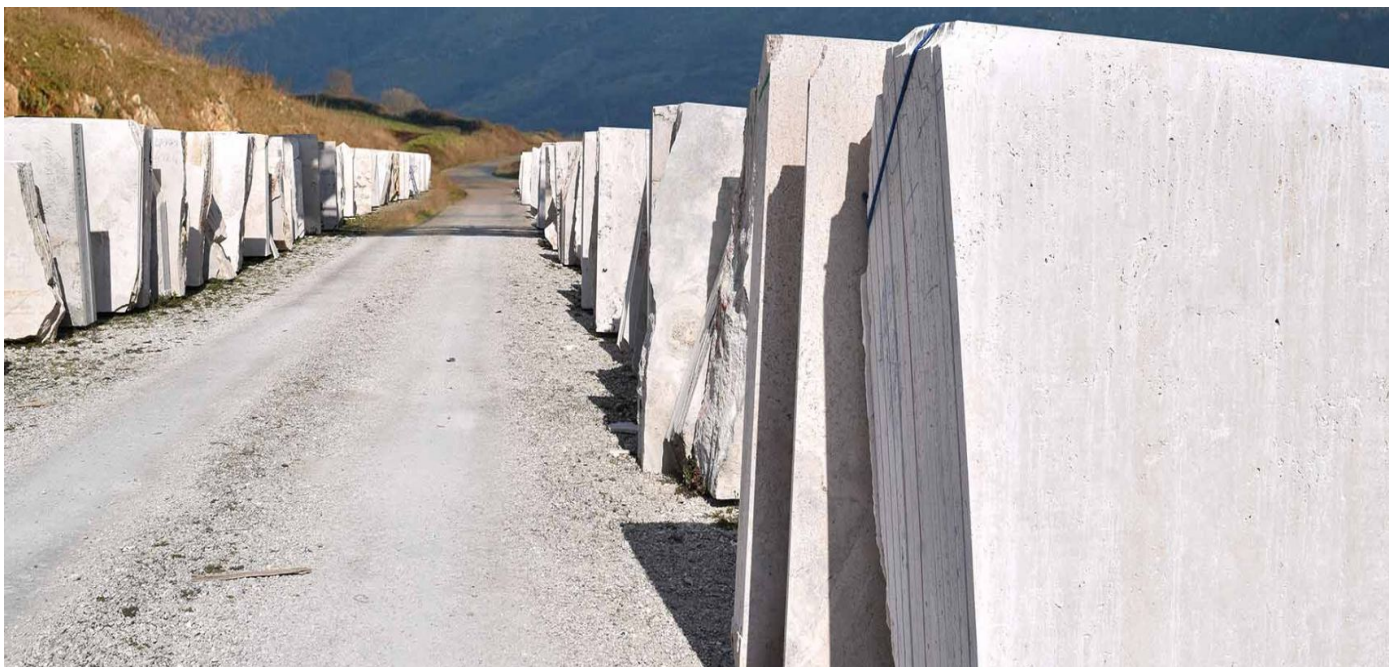


# *Manuale di Cura e Manutenzione*

## Superfici In Travertino

---



**KingStone**  
Roman Travertine Quarry



Recommended by over  
**200 INTERNATIONAL TOP BRANDS**  
manufacturers of materials for floors and wall coverings

FILA Industria Chimica Spa  
Via Guribaldi, 58 - 35018 San Martino di Lupatari (PD)  
Tel. +39 049 94 67 300 – Fax +39 049 9460753  
[info@filasolutions.com](mailto:info@filasolutions.com)  
[www.filasolutions.com](http://www.filasolutions.com)

# Method Statement

## Superfici in Travertino

### KingStone

00061222  
20/04/2022

### Lavaggio Iniziale

La pulizia iniziale permette di rimuovere i residui e lo sporco di costruzione. Per questa operazione si consiglia di utilizzare sempre detergenti neutri o, al massimo alcalini. Per facilitare questa operazione si consiglia di rimuovere il più possibile lo stucco fresco spugnando bene l'area in fase di posa con acqua pulita.

<b>Prodotto</b>	<b>CLEANER PRO</b>
<b>Resa</b>	Diluito 1:30 - 40mq/L
<b>Tools</b>	spugna abrasiva, spazzolone, aspiraliquidi, monospazzola
<b>Procedura</b>	<p>Diluire il prodotto in acqua in rapporto 1: 30. Applicare sul pavimento e lasciare agire 5 minuti. Strofinare la superficie con una spugna abrasiva o con monospazzola. Raccogliere i residui e risciacquare con acqua.</p> <p>In caso di superfici verticali, bagnare una spugna con la soluzione. Stendere la soluzione sulla parete e lasciare agire per 5 minuti. Quindi lavorare la superficie con una spugna abrasiva, raccogliere i residui e risciacquare con acqua.</p> <p>In caso di superfici opache, valutare l'uso di PS87 PRO, detergente alcalino.</p>



### Protezione Idro - oleorepellente base acqua

Una corretta protezione permette alla superficie di rimanere sana e bella nel tempo. Per proteggere il materiale si consiglia di procedere con l'utilizzo di MP90ECO XTREME, un protettivo idro oleorepellente a base acqua. Il prodotto limita l'assorbimento dell'acqua e degli agenti macchianti non acidi..

<b>Prodotto</b>	<b>MP90ECO XTREME</b>
<b>Resa</b>	1 litro, 15 mq
<b>Tools</b>	Pennello, vello, rullo, panno
<b>Procedura</b>	<p>Utilizzando un pennello, applicare il prodotto in modo uniforme e continuo su una superficie pulita e asciutta. Attendere 15 minuti, quindi rimuovere eventuali residui con un panno. Attendere 4 ore prima di calpestare la superficie e 24 ore prima di bagnarla.</p>



*Eseguire un test su una piccola superficie per verificare eventuali cambiamenti di colore. Non protegge dagli acidi.*



Recommended by over  
**200 INTERNATIONAL TOP BRANDS**  
manufacturers of materials for floors and wall coverings

FILA Industria Chimica Spa  
Via Garibaldi, 58 - 35018 San Martino di Lupatari (PD)  
Tel. +39 049 94 67 300 - Fax +39 049 9460753  
[info@filasolutions.com](mailto:info@filasolutions.com)  
[www.filasolutions.com](http://www.filasolutions.com)

### Protezione Idro oleorepellente ad effetto naturale base solvente

In caso di necessità è altresì possibile applicare FOB XTREME, un protettivo antimacchia idrorepellente a base solvente. Il prodotto limita l'assorbimento di acqua, olio e agenti macchianti; Non protegge dalle sostanze acide. Può essere applicato in alternativa all'MP90ECO XTREME.

<b>Prodotto</b>	<b>FOB XTREME</b>
<b>Resa</b>	1 litro, 15 mq
<b>Tools</b>	pennello, vello, rullo, panno



**Procedura** Utilizzando un pennello, applicare il prodotto in modo uniforme e continuo su una superficie pulita e asciutta. Attendere 15 minuti, quindi rimuovere eventuali residui con un panno. Attendere 8 ore prima di calpestare la superficie e 24 ore prima di bagnarla.

*Eseguire un test su una piccola superficie per verificare eventuali cambiamenti di colore. Non protegge dagli acidi.*

### Cera di Finitura per interni

La cera permette di facilitare le operazioni di manutenzione e di modificare la finitura superficiale. In questo caso FILA propone l'applicazione di 3 diversi tipi di cere, da scegliere in base all'aspetto che si vuole dare alla superficie.

- CLASSIC (Effetto lucido);
- SATIN (Effetto satinato);
- MATT (Effetto opaco).

La cera deve essere stesa su un pavimento asciutto utilizzando un vello spandicera. Attendere un'ora e poi procedere con l'applicazione di una seconda mano di prodotto in senso trasversale alla prima. Attendere un'ora quindi, nel caso di CLASSIC e SATIN, procedere alla lucidatura con panno di lana o lucidatrice. Ogni 2-3 mesi è indispensabile, per mantenere in buono stato lo strato ceroso, riapplicare una mano di prodotto diluito. Quindi versare 500ml di cera in 5 litri d'acqua, applicare sulla superficie e lasciare asciugare. Quindi, se necessario, lucidare.

Ricordiamo che la cera è sensibile all'acqua quindi non può essere utilizzata all'aperto o in luoghi dove vi sia ristagno d'acqua.



Recommended by over  
**200 INTERNATIONAL TOP BRANDS**  
manufacturers of materials for floors and wall coverings

FILA Industria Chimica Spa  
Via Guribaldi, 58 - 35018 San Martino di Lupatari (PD)  
Tel. +39 049 94 67 300 - Fax +39 049 9460753  
[info@filasolutions.com](mailto:info@filasolutions.com)  
[www.filasolutions.com](http://www.filasolutions.com)

## Manutenzione Ordinaria

Per effettuare una corretta manutenzione ordinaria si consiglia di utilizzare sempre detergenti neutri. Questi, opportunamente utilizzati, consentono di pulire la zona senza danneggiarla o ingrassarla. In caso di pavimenti, si consiglia di utilizzare CLEANER PRO.

**Prodotto** CLEANER PRO

**Resa** Diluito 1:200 - 1500mq/l

**Tools** panno, lavapavimenti

**Procedura** Diluire 3 tappi di prodotto in 5 litri di acqua; Impregnare un panno con la soluzione, strizzarlo e passarlo sulla superficie. Lascia asciugare. A questa diluizione è possibile utilizzare una macchina lavasciuga.



## Manutenzione Straordinaria

In caso di depositi organici importanti o sporco straordinario, si consiglia il lavaggio con PS87 PRO, diluito 1:10. Non utilizzare pavimenti cerati se non lo si vuole decerare.

**Prodotto** PS87 PRO

**Resa** Diluito 1:10 - 40mq/l

**Tools** spugna abrasiva, spazzolone, aspiraliquidi, monospazzola

**Procedura** Diluire il prodotto in acqua in rapporto 1: 10. Applicare sul pavimento e lasciare agire 5 minuti. Strofinare la superficie con una spugna abrasiva o con monospazzola. Raccogliere i residui e risciacquare con acqua. In caso di macchie particolari, usare i presenti smacchiatori.





# Method Statement Superfici in Travertino KingStone

00061222  
20/04/2022

## Precauzioni

Si sconsiglia l'uso di detergenti a base acida, detergenti sgrassanti (a pH alcalino) o strumenti estremamente abrasivi per la manutenzione ordinaria.

Se è assolutamente necessario utilizzare prodotti acidi o basici, contattare il fornitore del materiale per sapere se è possibile applicare tali sostanze.

Per zone particolarmente sporche o macchie contattare l'assistenza tecnica FILA  
[assistenzatecnica@filasolutions.com](mailto:assistenzatecnica@filasolutions.com)

Instructions for use and application of the product we suggest are the outcome of precise verifications that have been carried out in our laboratories. Nevertheless there are some elements we can't control: condition of the surface before the treatment, characteristics/surface finishing of the material which are particularly rare or not specified, environment conditions. Therefore we always recommend to try first the products on a little portion of the floor. FILA S.p.A. guarantees the quality of its product but does not take on responsibility for an incorrect use of them.



Recommended by over  
**200 INTERNATIONAL TOP BRANDS**  
manufacturers of materials for floors and wall coverings

FILA Industria Chimica Spa  
Via Guribaldi, 58 - 35018 San Martino di Lupatari (PD)  
Tel. +39 049 94 67 300 – Fax +39 049 9460753  
[info@filasolutions.com](mailto:info@filasolutions.com)  
[www.filasolutions.com](http://www.filasolutions.com)