



## ROYAL DEFENSIVE

**Idro-oleorepellente a base d'acqua idoneo per contatto alimentare. Ideale per tutti i tipi di pietre naturali, protegge la superficie dalle piogge acide. Resistente ai raggi UV.**

---

### Descrizione:

Trattamento impregnante antimacchia a base acqua per marmo, granito, cemento e terrazzo. Idoneo per contatto alimentare e senza solventi all'interno. Il prodotto penetra nella superficie della pietra creando una barriera invisibile contro l'umidità e protegge contro le macchie di olio, grasso, caffè, tè, cibo, sporco generale, muffa. Il prodotto non cambia l'aspetto naturale della pietra e non crea alcun tipo di pellicola e consente la traspirazione dell'umidità e del vapore. Resistente ai raggi UV.

### Raccomandato per:

- Finitura lucida, levigata e spazzolata di: marmo, granito, pietre naturali e artificiali, terracotta, cemento.
- Pietre naturali - pavimentazione (superfici di lavoro come cucina, bagni).
- Efficace come trattamento pre-posa.
- Adatto per il trattamento in linea.
- Finitura naturale per uso interno ed esterno.

### Caratteristiche:

Questo prodotto penetra nella superficie della pietra creando una barriera protettiva invisibile contro le macchie di olio, grasso, caffè, tè, cibo, sporco generale, muffa. Il prodotto non modifica l'aspetto naturale della pietra e non crea alcun tipo di pellicola, consentendo la fuoriuscita dell'umidità del vapore, ed è resistente ai raggi UV.

**Idoneo al contatto alimentare, approvato secondo la normativa UNI EN 1186-1:2003 dtd 01/12/2009 e direttiva 82/711/CEE, 85/572/CEE, 89/109/CEE, 90/128/CEE, 92/39/CEE and 97/48 CE**

## Applicazioni:

Tutte le superfici da trattare devono essere completamente pulite e asciutte. In mancanza di precedenti esperienze di trattamento, occorre verificare l'idoneità del prodotto sulla pietra in una piccola zona. Applicare uniformemente una mano del prodotto spruzzando con una pompa a bassa pressione su un'unità tipo spray o con rullo a pelo raso o con panno di cotone.

Lo spray è il metodo di applicazione più efficace. Su superfici molto assorbenti applicare una seconda o terza mano lasciando tempo sufficiente tra ogni applicazione (20-30 minuti) per penetrare nella pietra e asciugare. In caso di trattamento eccessivo o di eventuali bolle d'aria, rimuovere pulendo il prodotto in eccesso utilizzando un panno di cotone pulito o carta assorbente. La temperatura della superficie da trattare non deve essere inferiore a 10° C. Evitare la luce solare diretta soprattutto per lavori esterni.

## Tempo di asciugatura:

Il prodotto asciuga in un'ora. Camminare sul pavimento con attenzione. Attendere 48-72 ore prima di ripristinare il normale utilizzo della superficie trattata.

## Trattamento pre-posa:

Il prodotto può essere applicato mentre la pietra è umida. Applicare su pietra pulita o sulla superficie della piastrella almeno 3 ore prima della posa. La protezione finale delle pietre può essere eseguita con un trattamento a base d'acqua.

## Informazioni tecniche:

### Copertura per litro:

La resa indicativa è varia considerando tutti i tipi di supporto:

Pietra ad alta porosità, arenaria 3 - 5m<sup>2</sup>

Porosità media, pietra levigata, calcare 6 - 10m<sup>2</sup>

Porosità bassa, pietra lucidata 10 - 20m<sup>2</sup>

Pietra molto densa 25 - 30m<sup>2</sup>

### Packaging:

10 x bottiglia 1 lt

2 x recipiente 5 lt

Recipiente 25 lt

## Plus:



UTILIZZO INTERNO/  
ESTERNO



LA PIETRA NON CAMBIA  
COLORE



IDRO-OLEOREPELLENTE  
MOLTO FORTE



RESISTENTE ALLE  
PIOGGE ACIDE



IDONEO AL CONTATTO  
ALIMENTARE



RESISTENTE AI  
RAGGI UV

## Durata:

Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto.

## Norme di sicurezza:

È indispensabile prevedere una ventilazione adeguata durante e dopo l'applicazione. Se necessario, utilizzare guanti di gomma appropriati e non fumare, mangiare o bere durante l'uso del prodotto. Tenere il prodotto ben chiuso e fuori dalla portata dei bambini.