



MI	Code	Ean Code	Pcs
750	1PF750	8020089997956	12
2000	1PF002	8020089997949	6
5000	1PF005	8020089997932	4

**Vantaggi**

- **Traspirante**
- **Non ingiallisce**
- **Nessun odore sgradevole**
- **Migliora la manutenzione della superficie**
- **Anche su superfici umide**
- **Non altera aspetto naturale della pietra**

**Advantages**

- **Breathable**
- **Non yellowing**
- **Maintains natural effect**
- **Low odour**
- **Easy maintenance**
- **Applicable on damp surfaces**



# IDROSTON

## ANTI MACCHIA NEUTRO PER PIETRE NATURALI



### PAVIMENTI LEVIGATI ARREDO INTERNO/URBANO DAVANZALI BALAUSTR E MOSAICI

Tattamento anti macchia per pavimenti levigati o grezzi in marmo, granito, pietra naturale e agglomerati. Ottimo per materiali porosi e delicati quali: pietra serena e quarzite. Il trattamento protegge la superficie da sostanze macchianti quali: olio, caffè e acqua, etc.

**Modo d'uso**



Applicare su superfici perfettamente pulite (utilizzare il prodotto POWER CLEAN con una diluizione 1:30 per la pulizia preventiva; per la rimozione di cere e trattamenti precedenti usare SOLV o DEWAX). Stendere il prodotto in modo uniforme sulla superficie da trattare. Lasciare asciugare almeno 3 ore prima di effettuare una seconda stesura di prodotto. Attendere 24 ore prima di utilizzare la superficie.

**Resa**

Il consumo indicativo varia da 4-15 m<sup>2</sup>/litro.

## "NEUTRAL" ANTISTAIN FOR NATURAL STONE



### FLOORS INTERNAL/EXTERNAL SURFACES WINDOW SILLS BALCONIES AND MOSAICS

Anti stain treatment for honed, rough and textured floor surfaces in marble, agglomerates, granite and natural stone. Highly recommended for porous and delicate materials such as: Limestone, "Pietra Serena" and Quartzite. The treatment protects the surface from various staining substances such as: oil, coffee and water, etc.

**How to use**



Apply to perfectly clean surfaces (use POWER CLEAN diluted in water using a ratio of 1:30 for surface pre clean; to remove existing coatings, waxes or previous applied treatments use SOLV or DEWAX as directed). Apply the product in a uniform way. Leave to dry for 3 hours before proceeding with the second coat of product. Allow 24 hours for complete drying before using the treated surface.

**Coverage**

Indicated coverage varies from 4-15 m<sup>2</sup>/litre.