

## **DRYSTONE**

### **Vantaggi**

- Non altera l'aspetto della superficie (effetto scomparsa)
- Elevata resistenza chimica all'acqua, ai solventi, agli alcali e agli agenti chimici in generale
- Attribuisce alla superficie un'elevata protezione alle macchie
- Non fa film
- È eccellente anche su tavoli e davanzali e piani cucina
- Pronto all'uso: non va diluito
- Impregna, protegge e semplifica la pulizia

### **Come si usa**

Drystone deve essere applicato su superfici ben pulite da polvere, sporco o altri materiali, e non necessariamente asciutte. Il metodo migliore di applicazione è quello di versare sulla superficie una piccola quantità di Drystone e distribuirlo con un panno pulito. Eventuale prodotto applicato in eccesso (gocce) deve essere necessariamente omogeneizzato con il panno. Su superfici lucide è necessario provvedere alla lucidatura a mano con panno pulito della superficie non appena il prodotto sia asciutto, e comunque non oltre 10 minuti. Si tenga presente che all'aumentare della temperatura del supporto da trattare, diminuiscono il tempo di asciugatura del prodotto e il tempo utile per effettuare la lucidatura

### **Consumi**

Dipende strettamente dalla porosità della pietra: si va dai 30 a 50 m2 / litro