

OLDSTONE

Vantaggi

- Eccellente penetrazione nel supporto
- Elevata resistenza chimica all'acqua, ai solventi, agli alcali e agli agenti chimici in generale
- Ideale anche su superfici non lucide (bocciardate, fiammate, patinate, sabbiare, ecc.)
- Attribuisce un effetto antichizzato ed una piacevole tonalizzazione della pietra
- Protezione garantita per anni
- Non cambia la gelività della pietra: respira (è trasparente)

Come si usa

Oldstone può essere applicato solo su superfici asciutte anche in profondità, questo allo scopo di permettere una perfetta polimerizzazione delle sostanze contenute nel prodotto. Procedere al lavaggio con spazzolatura con Cleanstone. Dopo aver lavato, attendere la perfetta asciugatura del supporto, eliminare la polvere depositatasi e procedere al trattamento. Agitare il contenitore prima del prelevamento, versare in una bacinella adeguata e intingere un rullo a pelo medio (con pelo resistente ai solventi). Oldstone va rullato molto bene a lungo, in modo da permettere l'imbibimento in profondità dei pori, quindi incrociare più volte le rullate, avendo cura di trattare una superficie sempre uguale per ogni volta che si intingerà il rullo

Pietre indicate

Tutte le pietre naturali alle quali si vuole dare un effetto antichizzato

Consumi

Dipende strettamente dalla porosità della pietra: indicativamente
5 m2 / litro