



MODALITA' DI UTILIZZO **+NANO STONE MARBLE**

CICLO APPLICATIVO 8

Effetto idrofobico - Superfici Cementizie interne ed esterne, calpestabili o verticali – SUPERFICIE NUOVA/ BUONO STATO

Dopo aver verificato la natura e lo stato della superficie procediamo all'applicazione di **+NANO STONE MARBLE**

Modalità:

- 1) Pulire la superficie da trattare con aria compressa o idrogetto cercando di eliminare detriti e contaminanti.
- 2) Applicare **+NANO STONE MARBLE** in maniera uniforme con un rullo poliuretano liscio oppure con un pennello.
- 3) Attendere l'essiccazione

N.B.: si consiglia di non bagnare la superficie per almeno 24 h

CICLO APPLICATIVO 10

Effetto idrofobico - Superfici Cementizie interne ed esterne, calpestabili o verticali – SUPERFICIE DATATA o DA RIPRISTINARE

Dopo aver verificato la natura e lo stato della superficie procediamo alla pulizia mediante **+NANO UNI ALKALINE** e successivamente all'applicazione di **+NANO STONE MARBLE**

Modalità:

- 1) Rimuovere i residui organici ed inorganici, a seconda dell'entità dello sporco, mediante **+NANO UNI ALKALINE** con macchina lavasciuga (superficie calpestabile) o con un pennello (superficie verticale)
- 2) Rimuovere il prodotto con acqua
- 3) Lasciare asciugare ed applicare **+NANO STONE MARBLE** in maniera uniforme con un rullo poliuretano liscio oppure con un pennello
- 4) Attendere l'essiccazione.

CICLO APPLICATIVO 12

Effetto idrofobico - Superfici in marmo, cotto, granito e pietra, interne ed esterne, calpestabili o verticali – SUPERFICIE NUOVA

Dopo aver verificato la natura e lo stato della superficie procediamo all'applicazione di **+NANO STONE MARBLE**

Modalità:

- 1) Pulire la superficie da trattare con aria compressa o idrogetto, cercando di eliminare tutti i detriti ed i contaminanti presenti.
- 2) Applicare **+NANO STONE MARBLE** in maniera uniforme con un rullo poliuretano liscio oppure con un pennello
- 3) Attendere l'essiccazione.

N.B.: si consiglia di non bagnare la superficie per almeno 24 h

CICLO APPLICATIVO 14

Effetto idrofobico - Superfici in marmo, cotto, granito e pietra, interne ed esterne, calpestabili o verticali – SUPERFICIE DATATA o DA RIPRISTINARE

Dopo aver verificato la natura e lo stato della superficie procediamo alla pulizia mediante uno dei seguenti pulitori: +NANO UNI ALKALINE, +NANO UNI, +NANO UNI NEUTRAL, +NANO UNI PRO e successivamente all'applicazione di **+NANO STONE MARBLE**

Modalità:

- 1) Rimuovere i residui organici ed inorganici, a seconda dello sporco, mediante uno dei nostri pulitori. (per dettagli visionare le relative schede tecniche)
- 2) Rimuovere il prodotto con acqua
- 3) Lasciare asciugare ed applicare **+NANO STONE MARBLE** in maniera uniforme con un rullo poliuretano liscio o un pennello
- 4) Attendere l'essiccazione

N.B.: si consiglia di non bagnare la superficie per almeno 24 h

Per maggiori info:

www.piunano.com
info@piunano.com