

## ADDITIVO MARMO

### Scheda tecnica:

**NOME:**

**GRUPPO:**

**IMPIEGO:**

**CARATTERISTICHE:**

**CARATTERISTICHE E**

**RESISTENZA:**

**PREPARAZIONE**

**SUPPORTO:**

**PREPARAZIONE**

**PRODOTTO:**

**APPLICAZIONE:**

**ADDITIVO MARMO**

additivo con granuli di marmo

in aggiunta ad Armonie d'Argilla per l'Effetto Polvere di Marmo

**peso specifico:** = = =

**viscosità:** = = =

**resa:** Gr 160 per LT. 1 - Gr 640 per LT. 4 - Gr 1.920 per LT. 12

**effetto estetico:** prodotto a rilievo effetto naturale

**colori:** da cartella

**confezioni:** Gr 160 - Gr 640 - Gr 1.920

Realizzato a partire da scarti di marmo recuperati, questo additivo conferisce al prodotto un'impronta sostenibile senza rinunciare all'eleganza della pietra naturale.

= = =

Aggiungere l'additivo prima dell'applicazione ed agitare meccanicamente il prodotto fino a completa omogeneizzazione.

**sistema:** Applicare una mano di ARMONIE D'ARGILLA con l'aggiunta dell'ADDITIVO MARMO applicandolo con Frattone Inox PV 43 e con spatolate in tutte le direzioni

**numero di strati:** = = =

**stabilità:** 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte

**NOTE:**

- Gli attrezzi di lavoro vanno lavati accuratamente subito dopo l'uso con acqua.

- La temperatura di applicazione e di conservazione del prodotto deve essere superiore a +5°C e inferiore a +30°C.

**Scheda n° SC 00335 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:**

**Edizione n° 1 Maggio 2025**