

## MULTISTUK

*Stucco in polvere per interni*

### Caratteristiche tecniche

**MULTISTUK** è un prodotto utilizzato per rasare superfici murali, per attaccare stucchi decorativi, rosoni, cornici e piastrelle. **MULTISTUK** è ottimo per stuccare screpolature, riempire imperfezioni e crepe murali su legno e su lastre edilizie. Il prodotto è per uso interno.

### Modalità di utilizzo

Aggiungere due volumi di polvere a un volume di acqua e miscelare accuratamente con una cazzuola fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Applicare il composto ottenuto entro 60 minuti dalla miscelazione. Preparare solo quantità di prodotto utilizzabili 1 ora. Non sollecitare il materiale applicato prima di 24-48 ore. Lavare le attrezzature utilizzate con acqua prima che inizi la presa del composto finale.

### Applicazione

Applicare **MULTISTUK** puro.

### Consumo

Il consumo di **MULTISTUK** è variabile a seconda della modalità di impiego e dell'applicazione d'uso necessaria.

### Avvertenze

Conservare in un luogo fresco e asciutto, negli imballi originali integri.

Utilizzare il prodotto seguendo le buone pratiche lavorative, evitando la dispersione nell'ambiente.

Indossare dispositivi di protezione adeguati (guanti, occhiali di protezione, ecc.).

Conservare il prodotto al coperto negli imballi originali chiusi e lontani da intemperie, gelo e fonti di calore.

Non disperdere nell'ambiente: seguire le normative locali per lo smaltimento.

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'uso.

### Imballi

Cartoni 12 pz 1Kg

Cartoni 5 pz 5Kg

Sacchi 25Kg

**Codice a barre: 80-20709-000424**

**Codice a barre: 80-20709-002084**

### Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Polvere
Colore	Bianco
Odore	Caratteristico
Granulometria	<0,3%
Densità (T=20°C)	0,850Kg/L
Residui calcarosi	1%
Resa	700g/m <sup>2</sup> a seconda del supporto da trattare

Codice scheda tecnica: 3296-Revisione 01 dello 01/10/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695

[www.multichimica.it](http://www.multichimica.it) • [mailbox@multichimica.it](mailto:mailbox@multichimica.it)



Le informazioni sono, per quanto ci risulta, esatte ed accurate, ma ogni indicazione e/o suggerimento dato sono senza garanzia, non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.