

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### MICROCEMENTO VENEZIANO GRANA FINE KG.1

Microcimento Veneziano a grana fine come uno stucco in pasta tricomponente da applicare a spatola per pavimenti. Il rivestimento è una resina formata da frammenti di travertino e inerti naturali che fanno una miscela tipica del pavimento antico veneziano.

Un effetto antico protetto da un film trasparente anti usura con alta resistenza al calpestio. Microcimento Veneziano dona ai pavimenti materici l'effetto armonioso soffice e colorato al tuo ambiente. Lo strato sottile di pasta colorata applicata a spatola di plastica (antimacchia) crea micro spatolate che rendono l'ambiente unico e prezioso.

Dopo aver applicato Microcimento Veneziano, è possibile trattare il pavimento con le nostre finiture protettive (Supertop J-42/L-/S) si può ottenere un effetto lucido o satinato, applicando 2 strati di protettivo. Ecco, così noi facciamo il pavimento dall'effetto antico che si presta ad atmosfere di grande originalità per rendere ogni ambiente unico con atmosfere da incanto.

Un prodotto è una soffice pasta colorata per pavimentazioni trattate preventivamente con primer J-40/P5 filler.

L'arte della spatola rendono questo prodotto modellato ad arte con la classica venatura dello stucco veneziano che dona prestigio e grande valore di manualità alle superfici.

La sua elevata resistenza rende questo rivestimento pratico per pavimentazioni. La sua resistenza è dovuta alla forza dei componenti e alle micro polveri presenti nella miscela. Infatti dopo l'applicazione del prodotto pietrifica dopo 16 ore e diventa una pietra rigida posata a pavimento. La resistenza elevata a situazioni estreme lo rende barriera di vapore, antigraffio, resistente all'usura, raggi UV, antiscivolo.

Il prodotto ha ricevuto abbondanti test dal Laboratorio Termotech Eco di Salerno, che rappresentano la sua elevata qualità.

Lo spessore massimo raggiunto di un millimetro per strato.

Bravi applicatori si divertono applicando a grandi tirate questo rivestimento che rende impenetrabile ogni graffio o scalfitura. Resistenza elevata a sedie e forte traffico

Un sistema innovativo con un prodotto tricomponente crea un effetto decorativo colorato spatolato piatto. Unisce le elevate resistenze chimiche e meccaniche ad una ampia gamma di colori, a disposizione di coloro che desiderano rinnovare un ambiente, dimezzando i tempi di posa e applicando solo pochi millimetri di materiale.



## NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **11/24/2023**

Resa al Kg: **0,200 Gr al m<sup>2</sup> per strat**

Diluizione: **A-B-C + acqua al 6 %**

Applicazione: **1 STRATO**

Supporto: **microcimento e parete**

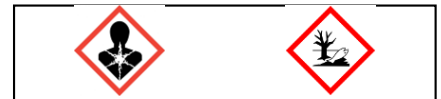
Limite COV: **25 gr/l**

Peso Specifico: **1480**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/microcimento-veneziano-grana-fine-p-813.html>

### Classificazione CLP\*



\* Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008



## MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: [info@jumbopaint.it](mailto:info@jumbopaint.it)

---

### Ciclo consigliato:

- Restauro del pavimento e di eventuali fughe con malta rasante
- Applicazione di un primer J-40/P1 su pavimentazioni in cemento oppure J-40/P5 Filler su piastrelle, applicazione di n.2 strati a spatola di Microcemento Veneziano GRANA MEDIA + 1 strato GRANA FINE con uno stacco di 12 ore a strato
- Applicazione di n.2 strati protezione Supertop trasparente
- Confezioni: kg. 10 A+B+C, kg. 5 A+B+C, KG.1
- Colori: si riproducono i colori di cartella
- Resa: 0,300/0,350 Grammi al M<sup>2</sup> per strato
- Applicazione: frattazzino di plastica
- Rapporto di catalisi: Componente A Microcemento 35%
- Componente B Catalizzatore 9%
- Componente C Microcemento 56%
- Diluizione con acqua potabile al 6%

La vendita del prodotto viene fornita già in Kit da miscelare. L'applicatore deve rispettare il kit fornito o in caso di miscele diverse rispettare il rapporto di catalisi come descritto.

### Resa:

il kit da kg.5 (8 m<sup>2</sup> a confezione x strato)

il kit da kg.10 (16 m<sup>2</sup> a confezione x strato)

Riproduciamo anche le campionature da kg.1 per fare test e provini

---

### Norme per l'utilizzatore::

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso Jumbopaint/Monzo paint alla data dell'ultima versione della scheda. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. In caso di uso e manipolazione di prodotti a solvente, custodire sotto la propria responsabilità la scheda di sicurezza ed in caso di infortunio o da fornire in assistenza medica/ospedaliera. Rispettare adeguatamente sul luogo di lavoro le norme di sicurezza, di tenere arieggiati i locali, usare le mascherine di protezione alle vie respiratorie e stare lontani da fonti di calore e fiamme. Non fumare e inalare evaporazioni di solventi. In caso di lavorazione dei nostri prodotti, sarà il cliente stesso ad assumersi la responsabilità del rispetto di tutte le norme di legge e sicurezza. Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori che ne determina l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico.

### Nota:

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sul cantiere. Vi consigliamo di acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi che il prodotto soddisfi il giusto impiego e che sia idoneo alle proprie esigenze per il corretto impiego. Obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di sicurezza. Proteggersi con abbigliamento adeguato e l'uso di mascherine e guanti durante l'uso di vernici. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

--

### Note legali:

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. Monzo Paint Sas si riserva la possibilità di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sarà pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validità. Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali e migliori conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilità di Monzo Paint Sas per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura, diretti o indiretti, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia, alcuna garanzia di esattezza e completezza. Nessuna responsabilità può essere attribuita a Monzo Paint riguardo ogni eventuale danno o perdita subita dal cliente a causa dell'utilizzo del prodotto. I dati non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di ogni tipo. Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualità e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. Vi consigliamo di acquistare un test (fornitura di prova) per valutare se il prodotto soddisfa la propria esigenza e di assicurarsi se il prodotto è idoneo per l'uso che richiede il cliente. I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneità, preparazione e impiego dei prodotti come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione di cicli di lavorazioni e preventivi. Tutte le schede tecniche sono scaricabili sui nostri portali telematici [www.wimbledonpaint.com](http://www.wimbledonpaint.com) [www.jumbopaint.it](http://www.jumbopaint.it) o possono essere richieste ai nostri agenti o all'ufficio tecnico, contattando la nostra azienda. Prima di iniziare i lavori vi consigliamo di consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti.