

# PLASTICAL

## Stucco per l'intonacatura e la preparazione di pareti di gesso o cartongesso destinate alla verniciatura.



### ATTENZIONE

**PLASTICAL** non è adatto:

- ◆ In ambienti esterni.
- ◆ Su pareti di cartongesso sottoposte a vibrazioni o urti (usare **PASTA PREPARADA**)
- ◆ Per incollare piastrelle di ceramica (usare **FIXAGRES FLEX YESO**)

### CAMPI DI APPLICAZIONE

- ◆ Riparazione, **intonaco**, risanamento, riempimento, **levigatura**, messa in posa, ritocco, **livellamento**, ecc., insomma qualsiasi operazione di preparazione alla lavorazione su pareti di gesso, scagliola o cartongesso e alla successiva verniciatura o posa di tappezzeria.
- ◆ Riempimento di **crepe nel gesso** fino a 2mm, senza ritiri o deformazioni.
- ◆ Ideale per l'**intonacatura di soffitti**, senza essere soggetto a scivolamento in verticale.
- ◆ Ideale per la riparazione di **modalture di scagliola**.
- ◆ È ideale anche per il **fissaggio di scatole elettriche e tubi** corrugati contenenti cavi elettrici.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**PLASTICAL** è un preparato in polvere dalla formulazione innovativa. Mescolato con acqua fornisce una pasta cremosa facilmente stendibile, ideale per il livellamento di strati sottili in paramenti di gesso o scagliola.

Le caratteristiche tecniche che lo distinguono sono:

- levigatura facile
- essiccazione rapida
- uso professionale nel bricolage
- assenza di crepe, riduzioni o deformazioni
- eccellenti prestazioni
- eccellenti finiture estremamente solide
- perfetta planarità della superficie finale



Ideale per il riempimento di piccole fessure.

### MODO D'USO

- ◆ **Supporto:**  
Tutti i supporti dovranno comunque essere sempre resistenti, solidi, privi di polvere, vernice, cera, olio e grasso, e dovranno essere perfettamente induriti.
- ◆ **Preparazione dell'impasto:**  
Mescolare aggiungendo circa 5 litri di acqua ogni 10 Kg di **PLASTICAL**, fino ad ottenere un impasto omogeneo; usare un miscelatore elettrico a basso numero di giri/minuto, oppure mescolare manualmente con l'ausilio di una spatola; lasciare riposare per 1 minuto; mescolare nuovamente per mantenere la pasta pronta per l'uso.
- ◆ **Applicazione dell'impasto:**  
**PLASTICAL** si applica con MOLTA facilità mediante una spatola di metallo. Applicarlo sulle pareti o sul soffitto livellando e riempiendo tutte le fessure e i fori. Esercitare una pressione sufficiente per lasciare penetrare il prodotto in profondità.



◆ **Levigatura della superficie:**

Lasciare asciugare almeno 30 minuti a seconda della temperatura e dell'umidità dell'ambiente e procedere a levigare con cura. Con **PLASTICAL** questa operazione è estremamente semplice.

◆ **Verniciatura finale:**

In generale, il giorno seguente è possibile verniciare o tappezzare le nostre pareti. **PLASTICAL** maschera perfettamente ogni imperfezione ottenendo una eccellente finitura estetica.



Spatolare e riempire tutte le fessure e tutti i fori.



Lasciare asciugare per almeno 30 minuti.



Con **PLASTICAL** l'operazione di levigatura è MOLTO semplice.

CONSUMI:	
PLASTICAL	ogni 1000 cm <sup>3</sup> sono necessari 1,8 kg

DATI TECNICI	FIXCER PLASTICAL
<b>PRODOTTO:</b> _____	
• Tipologia:	Preparato per la riparazione di crepe o fori nelle pareti di gesso, scagliola o cartongesso.
• Densità in polvere:	1,0 g/cm <sup>3</sup>
• Granulometria:	ultrafine.
• Tossicità:	Irritante, evitare il contatto con la pelle e con gli occhi
<b>APPLICAZIONE:</b> _____	
• Acqua per l'impasto:	5,0 litri / barattolo 10 kg
• Densità dell'impasto:	1,8 g/cm <sup>3</sup>
• pH dell'impasto:	12,8
• Temperatura di applicazione:	+ 5-35°C
• Vita utile:	2-3 ore
• Verniciabile:	dopo 24 ore
• Riempie crepe fino a un massimo di:	2 mm
<b>PRESTAZIONI FINALI:</b> _____	
• Resistenza all'usura:	eccellente
• Flessibilità:	buona
<b>MODALITÀ DI CONSERVAZIONE:</b> _____	
• In luogo coperto, asciutto e ben ventilato:	12 mesi
<b>CONFEZIONI:</b> _____	
Disponibile in:	1 kg e 10 kg di colore Bianco