

# PENTASTUC GS 52

## Additivo per stucchi e rasanti a base gesso

Scheda Tecnica Luglio 2023

**PRESENTAZIONE** Pentastuc GS 52 è un additivo in polvere per la preparazione di stucchi e rasanti a base di gesso. Il prodotto modifica sostanzialmente il tempo aperto della miscela umida e consente, in funzione del suo dosaggio, tempi di lavorabilità compresi fra 2 e 8 ore.

**IMPIEGO** Il Pentastuc GS 52 è particolarmente adatto alla preparazione di stucchi e rasanti fini e finissimi composti da gesso e calcare fine, preferibilmente non additivati all'origine. Il loro proporzionamento medio è del 60-70% di gesso fine tipo alabastrino, 30-40% di calcare fine (granulometria inferiore a 40µm) e del 1 – 2 % di Pentastuc GS 52 che va introdotto nel mescolatore assieme al gesso e agli altri componenti e mescolato fino a totale omogeneizzazione. Per la preparazione della miscela umida si consiglia di aggiungere sotto lenta e continua mescolazione l'acqua necessaria fino ad ottenere la consistenza desiderata e una perfetta omogeneizzazione evitando l'introduzione di aria.

	Dati	Metodo
<b>DATI TECNICI</b>		
<b>Stato:</b>	Polvere	Visivo
<b>Colore:</b>	Bianco-beige	Visivo
<b>Densità:</b>	0.600 ± 0.100 kg/dm <sup>3</sup>	IST. 10.06
<b>Granulometria:</b>	Min. 95 % < 0.300 mm	IST. 10.09
<b>Umidità:</b>	Max. 4,0%	IST. 10.04
<b>Solubilità in acqua:</b>	Disperdibile	IST. 10.21

**DOSAGGIO** Il dosaggio di Pentastuc GS 52 nelle miscele cementizie è normalmente dello 1,0 – 2,0 % sul peso totale della massa, si consiglia comunque di eseguire prove specifiche per adeguare il dosaggio alle proprie esigenze.

**STOCCAGGIO E VALIDITA'** Pentastuc GS 52, stoccato in luogo fresco ed asciutto e nei sacchi originali perfettamente chiusi, ha validità di 12 mesi, dalla data del documento di trasporto. Si consiglia pertanto di richiudere accuratamente i sacchi dopo ciascun prelievo.

**AVVERTENZE** Prima del suo utilizzo si consiglia di leggere la relativa scheda dati di sicurezza.

**IMBALLO** Sacchi di carta da 25 kg.

Quanto riportato nel presente bollettino tecnico rappresenta il meglio delle nostre conoscenze e delle nostre esperienze. Si consiglia comunque di eseguire prove preventive. In ogni caso la PENTACHEM non si assume alcuna responsabilità per danni o difetti causati dall'utilizzo dei propri prodotti non essendo le condizioni d'impiego sotto il suo controllo. Informa altresì che il proprio servizio tecnico è a disposizione della clientela per ogni informazione inerente al corretto uso dei propri prodotti.