

ALMOD 60

Ceramica

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Almod 60 è progettato per la produzione di stampi da lavoro per il colaggio in barbotina di articoli in ceramica per la tavola e sanitari. Le proprietà di Almod 60 possono essere adattate alle vostre esigenze di produzione.

BENEFICI DEL PRODOTTO

- + Sviluppato per la colata in stampo
- + Buon equilibrio tra proprietà meccaniche e capacità di assorbimento
- + Prestazioni costanti

IMPIEGO

Sanitari, Stoviglie

INFORMAZIONI TECNICHE

Nome chimico	Solfato di calcio emidrato
Composizione chimica	$\text{CaSO}_4 \cdot \frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$
Rapporto gesso acqua (in peso)	1.45:1
Rapporto acqua intonaco (in peso)	69%
Rapporto mescolamento gesso/acqua (in peso)	100/69
Setacciatura (Dimensione della rete e % peso ritenuto)	<4% at 200µm
Fluidita misurata con anello Vicat (cm)	17 - 22
Tempo di inizio presa (minuti)	10 - 15
Espansione lineare (%)	0.2
Resistenza alla flessione (MPa)	5.2
Durezza Brinell (MPa)	20
Resistenza alla compressione (a secco MPa)	11
Densità di volume (sfuso) kg/m^3	900

I dati tecnici indicati rappresentano solo cifre tipiche. Per maggiori dettagli, si prega di contattare direttamente Saint-Gobain Formula.

ISTRUZIONI PER L'USO

Il rapporto gesso acqua raccomandato è tra 1.20:1 e 1.45:1, con un tempo di mescolamento di circa 2-4 minuti, a seconda delle dimensioni del lotto e del processo di acquisto dell'intonaco. L'acqua e l'intonaco devono essere misurati con attenzione per assicurarsi delle prestazioni costanti. La consistenza precisa da usare dovrà essere regolata per adattarsi all'applicazione individuale. I cambiamenti del rapporto gesso acqua influenzeranno le prestazioni del prodotto, in particolare, il tempo di presa, la resistenza e la permeabilità.

CONFEZIONAMENTO / DURATA DI CONSERVAZIONE

	Confezionamento	Durata di conservazione (mese)
Sack	25 kg, 50 kg	6
Bulk Bag	1 T	6
Bulk Tanker	25 T	Proprietà tecniche sono rilevate al ricevimento della merce

Se immagazzinato in ambiente secco e nella confezione originale, il prodotto avrà una durata di conservazione che parte dalla data di produzione presente su ogni sacco. La durata di conservazione dipende dal tipo di confezionamento. Sui prodotti dove si segnala una data di scadenza precisa, si visualizzerà la dicitura «da consumarsi preferibilmente entro il» seguita dalla data.

SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

Le schede di sicurezza di tutti i tipi di gessi Saint-Gobain Formula sono disponibili direttamente sul nostro sito, nelle sezioni [prodotti](#) e [documentazione](#). Saint-Gobain Formula non si assume nessuna responsabilità per danni a persone, proprietà o perdite causate dall'utilizzo inadeguato del prodotto.

NOTIFICA

Questo prodotto è stato progettato per l'uso previsto indicato nella presente scheda tecnica. Tutte le informazioni contenute nel presente documento annullano e sostituiscono qualsiasi documento precedente e sono fornite a scopo puramente indicativo e si basano sulle conoscenze e sull'esperienza di Saint-Gobain Formula alla data di emissione della presente scheda tecnica. Saint-Gobain Formula si riserva il diritto di emendare o modificare la presente scheda tecnica. Per essere sicuri di essere aggiornati sulle ultime modifiche apportate, visitate spesso il nostro sito web. Si consiglia di contattare Saint-Gobain Formula in caso di dubbi sul contenuto di tali informazioni. Se non diversamente indicato, si applicano i metodi di prova di Saint-Gobain Formula. Per ottenere una copia del metodo di prova, contattare direttamente Saint-Gobain Formula.

Saint-Gobain Formula non è responsabile per danni o perdite di qualsiasi tipo dovuti a un uso improprio del prodotto. La presente scheda tecnica non deve essere interpretata come un sostituto di una consulenza professionale prima dell'uso o dell'installazione del prodotto. È responsabilità dell'utente utilizzare o installare i prodotti in stretta conformità con le norme, gli standard e gli usi professionali in vigore alla data di utilizzo o installazione.

CONTATTO

Per qualsiasi informazione, si prega di visitare il nostro sito
www.saintgobainformula.com



Contatto
Vendite



Documentazione



Informazioni
tecniche



Informazioni
globali