

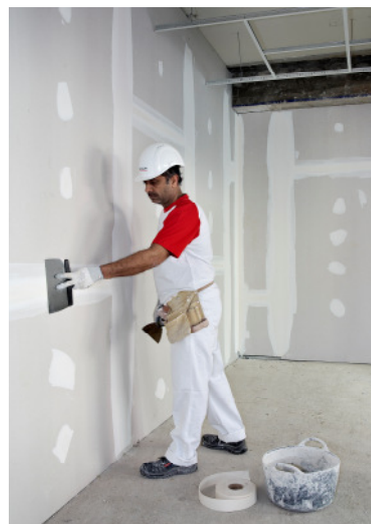
# SCHEDA TECNICA

# AGUAPLACK

## Quick Joint 1 h.

STUCCO BIANCO IN POLVERE

**La Soluzione per il Trattamento delle Giunte per Pannelli di Carton Gesso e Rasatura Lastra**



### IMPIEGHI

- Stucco a **presa rapida** per il **riempimento e finitura** (3B secondo EN 13963) dei giunti tra lastre in gesso rivestito e **rasatura completa** della lastra.
- Ideale per **tutti i lavori su pannelli di cartongesso: Q1 – Q2 – Q3 – Q4** secondo GIPS Merkblatt Nr. 2 'Verspachtelung von Gipsplatten Oberflächengüten'.



# SCHEDA TECNICA

- **Un unico prodotto** per tutti i lavori su cartongesso:



(1) Riempimento della fuga



(2) Incollaggio e posa della cinta



3.- Finitura della fuga

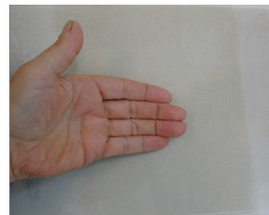


4.- Rasatura e Finitura della lastra

# SCHEDA TECNICA

## CARATTERISTICHE

- Rapido tempo di essiccazione. Ideale per lavorare in ambienti **freddi e umidi**.
- Permette di essere **ripreso un'ora dopo** l'indurimento e rapidamente passare alla finitura. Consente di ottenere un **lavoro finito in soli due passaggi**.
- Possibilità di essere applicato in spessori fini e grossi senza ritiro.
- Additivato con resine sintetiche: eccellente aderenza al supporto. Alta coesione e durezza. Può essere verniciato direttamente senza fissativo fino a livello zero (null zone).
- Additivato con microsfere: resa superiore (0,3 Kg di polvere per metro lineare di fuga).
- Grazie alle sue caratteristiche, è possibile riempire e finire la giunta con il medesimo prodotto semplificando e sveltendo le fasi di lavorazione.
- **Finitura molto fine** e coerente al bordo della giunta.
- Molto facile da carteggiare.
- Da usare all'interno.



## PREPARAZIONE

Preparare la massa in proporzione una parte di acqua per due parti di prodotto. Amalgamare manualmente o meccanicamente fino ad ottenere un composto omogeneo e consistente. Lasciare riposare da 1 a 2 minuti. La proporzione di miscela si può adeguare secondo la consistenza di lavorazione desiderata. Questa pasta si può utilizzare durante 1 ora a 20°C. Non tentare di riutilizzare il composto quando inizia ad indurire.

## MODO DI UTILIZZO

I supporti da trattare devono essere sani e puliti, liberi da polveri, grassi e cere. Eliminare la polvere tra le giunte. Proteggere le eventuali parti metalliche presenti con prodotti anticorrosivi.

Riempire direttamente la giunta e collocare direttamente sul prodotto fresco la garza (carta microforata o nastro di fibra di vetro) stendendola con una spatola ed evitando che si formino bolle d'aria. Una volta indurita, con una spatola larga, finire con lo stesso materiale sbordando entrambi i lati della giunta da 3 a 5 cm, aggiustare ai bordi ed eliminare il materiale eccedente. Una volta asciutta, si può carteggiare senza sforzo.

## PRECAUZIONE

Non applicare il prodotto a temperatura inferiore a +5 °C.  
Non utilizzare sul stucco pronto all'uso Aguaplack Ready Joint 24H né mescolare con la colla per lastre.

# SCHEDA TECNICA

## DATI TECNICI

<b>Prodotto</b>	
Classificazione EN 13963	<b>3B</b> – Stucco a <b>presa rapida</b> per il <b>riempimento e finitura</b> dei giunti tra lastre in gesso rivestito
Leganti	Leganti idraulici e resine acriliche
Diluyente	Acqua
Densità apparente della polvere	Circa. 0.70 gr/cm <sup>3</sup>
Rendimento approssimativo	0,3 Kg di polvere x m lineare di fuga
Aspetto	Polvere
Colore	Bianco
Granulometria	< 200 µ: Fino.
pH	Neutro
Aderenza della cinta tra la pasta	> 1000 gr
Resistenza al fuoco	Non combustibile M0, sopra supporto M0

<b>Applicazione</b>	
Temperatura d'Applicazione	Da +5° a +30 °C
Rapporto acqua / Kg da polvere	1 vol. acqua per 2 vol. di polvere
Attrezzo	Frattono o Spatola
Pulizia	Con acqua, immediatamente dopo l'uso
Tempo di lavorazione	Circa 1 ora a +20°C
Sovrapplicazione	1 ora dopo l'indurimento

## CONSERVAZIONE

Conservare chiuso, in ambiente fresco ed asciutto, lontano da temperature estreme.

## SICUREZZA

Il prodotto non necessita di etichetta di sicurezza.  
Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.

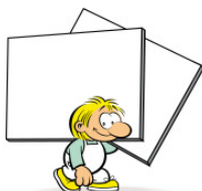
## CONFEZIONI

<u>Ref.</u>	<u>Cartone</u>	<u>Bancale</u>
04003 Sacco 20 Kg	---	50 sacchi
04099 Sacco 5 Kg	---	Pal Box 63x5 Kg



### Osservazioni Generali

La presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto questi dati non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuale indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto.



**Beissier, S.A.**  
Pol. Ind. Txirrita Maleo, 14 E-20100 Rentería.  
Tel.: (34) 902 100 250 Fax: (34) 902 100 249  
e-mail: [beissier@beissier.es](mailto:beissier@beissier.es) [www.beissier.es](http://www.beissier.es)

