

# SCHEDA TECNICA

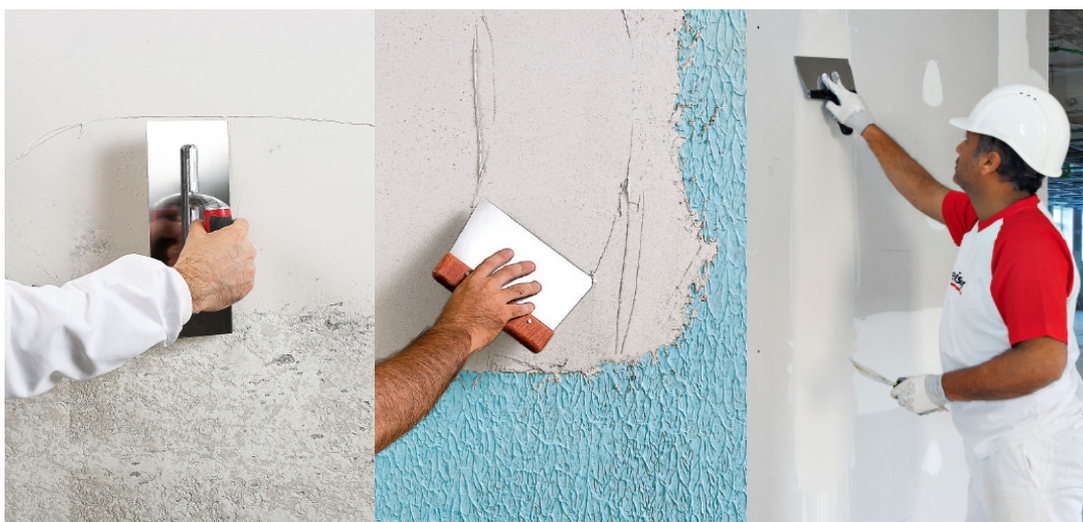
## AGUAPLAST®

### Universal MIX

## Stucco leggero pronto all'uso

### IMPIEGHI

- **Cartongesso:** Qualsiasi lavorazione su cartongesso con un unico prodotto. Dal riempimento del giunto alla finitura della lastra. (Q1-Q2-Q3-Q4).
- **Rinnovazione:** applicabile direttamente sopra supporti non assorbenti come tessuti decorative in fibra di vetro, rivestimenti acrilici rustici o al rilievo, pitture satinata, vecchie pitture al olio, etc.
- **Rasatura:** Possono applicare spessori fino a 5 mm per mano di applicazione.



### CARATTERISTICHE

- Stucco alleggerito con microsferi di ultima generazione. Applicazione facile e veloce anche per applicatori poco esperti. Aderenza diretta anche su supporti non assorbenti.
- Applicabile fino a 5 mm senza ritiro o fessurazione.
- Classificazione EN 13963: Tipo 3A: Stucco pronto all'uso per il trattamento delle giunte su lastre di cartongesso
- Essiccazione rapida
- Carteggiatura molto facile e rapida, senza spolvero.



# SCHEDA TECNICA

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLIZACIONE

**Supporti:** Lastre di cartongesso e di fibro-gesso, intonaci in gesso, intonaci in cemento e calcestruzzo, muri in laterizio o blocchi di cement, calcestruzzo cellular, lastre cementizie, tessuti decorative in fibra di vetro, pitture assorbenti, pitture satinati, etc.

I supporti da trattare devono essere sani, puliti, secchi e consistenti. Eliminare la polvere, grassi e cere. Nel caso il fondo sia molto assorbente applicare preventivamente un fissativo. Proteggere le eventuali parti metalliche presenti sul supporto con prodotti anticorrosive. Non applicare sopra superfici con umidità permanente.

**Applicazione:** Applicare con frattone liscio oppure a spatula. Pulire gli attrezzi con acqua.

### Prodotto

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Classificazione                   | <b>EN 13963:</b> Tipo 3A: Stucco pronto all'uso per il trattamento delle giunte su lastre di cartongesso<br>AFNOR NFT 36 005 Famiglia III Classe 2: Stucco al acqua |
| Legante                           | Copolimeri acrilici e cariche leggere   |
| Diluyente                         | Acqua   |
| Densità                           | Ca. 1,10 gr/cm <sup>3</sup>   |
| Rendimento                        | 1,1 Kg x m <sup>2</sup> x mm di spessore.   |
| Aspetto                           | Stucco pronto all'uso   |
| Colore                            | Grigio molto chiaro   |
| Granulometria                     | < 200 µ: Fine   |
| pH                                | Neutro  |
| Aderenza della cinta tra la pasta | > 1000 gr   |
| Resistenza al fuoco               | A2, s1 d0   |

### Applicazione

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Temperatura d'applicazione | Da 5° a 35° C                                    |
| Tempo di lavorazione       | Senza limite                                     |
| Tempo di essiccazione      | 12 h/mm  |
| Verniciabile               | Appena secco                                     |
| Spessore                   | 5 mm   |
| Atrezzo                    | Fratone o Spatola. Pulire gli attrezzi con acqua |

## CONSERVAZIONE

Minimo 12 mesi se conservato chiuso, in ambiente asciutto e fresco, lontanolontano da temperature estreme.



**Ref.**  
70081-001 Universal Mix 10 L

**Palet**  
44 Latte



### 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)

