

## MA-705 MATITECH

Adesivo per piastrelle pronto all'uso, a base di acrilico, ad alte prestazioni, senza scivolamento verticale.



### IMBALLAGGIO

5kg/15kg



### CONSUMO

1-3 kg/m<sup>2</sup>

### Descrizione

MA-705 MATITECH è un adesivo per piastrelle pronto all'uso, a base di acrilico, ad alte prestazioni, senza scivolamento verticale. Offre un'elevata resistenza all'adesione iniziale e finale e una buona resistenza all'umidità.

### Ambito di Utilizzo

-Viene utilizzato per fissare piastrelle ceramiche per pavimenti e pareti, sia assorbenti che non assorbenti, comprese quelle in gres porcellanato, su una varietà di supporti come cemento, muratura, ecc.

-Può essere utilizzato per fissare granito, pietra naturale, mattoni decorativi e piastrelle di grande formato su vari supporti come cemento, muratura, ecc., sia all'interno che all'esterno.

### Preparazione del Supporto

La superficie deve essere priva di polvere, grasso, particelle libere, vernici, ecc. È consigliato inumidire il supporto prima dell'applicazione.

Usare i malte riparatrici MATIART in caso di supporti irregolari per ottenere una superficie piana. Se la superficie è polverosa, pulire la parte posteriore delle piastrelle con acqua.

### Applicazione

MA-705 MATITECH deve essere steso sul supporto con il lato piatto della spatola e poi con il lato dentato. Le dimensioni dei denti devono essere appropriate alle dimensioni delle piastrelle. Installare le piastrelle sulla malta dentata entro questo periodo esercitando una pressione ferma. Condizioni climatiche sfavorevoli (alta temperatura, bassa umidità, vento, ecc.) possono ridurre questo tempo. Se questo periodo è superato, raschiare e scartare la malta.

### Consumo

Il consumo è di 1-3 kg/m<sup>2</sup> a seconda della superficie.

### Caratteristiche



## Scheda Tecnica (A +23° C E 50% U.R.)

|   |   |
|---|---|
| Forme                                     | Impasto   |
| Colore                                    | Bianco  |
| Magazzinaggio                             | 12 mesi se conservato nell'originale confezione sigillata in un luogo asciutto. |
| Temperatura di Applicazione               | (+5°C) - (+35°C)  |
| Spessore di applicazione                  | Fino a 10 mm  |
| Scivolamento (EN 12004-2)                 | ≤0.5mm  |
| Tempo Aperto (EN 12004-2)                 | Dopo 30 minuti ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>  |
| Forza di adesione a trazione (EN 12004-2) |   |
| - Iniziale                                | ≥ 1 N/mm <sup>2</sup>   |
| - Dopo l'esposizione al calore            | ≥ 1 N/mm <sup>2</sup>   |
| - Dopo l'immersione in acqua              | ≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>   |
| - Dopo i cicli di congelamento/scongelo   | ≥ 1 N/mm <sup>2</sup>   |
| Deformabilità (EN 12002)                  | ≥ 2.5mm – S1 Deformabile  |
| Intervallo di temperature di servizio     | (-30°C) - (+80°C)   |
| Reazione al fuoco                         | Bs1d0   |
| Sostanze pericolose                       | Vedi scheda di sicurezza  |

### MATIS Construction Chemicals

Tiranë, Albania

info@matis-eu.com

www.matis-eu.com

T: +355 69 20 94 570

THIS TECHNICAL DATA SHEET SUPERSEDES ALL PREVIOUS EDITIONS RELEVANT TO THIS PRODUCT

2/2

DISCLAIMER: The above technical data, information, recommendations and guidance are based on scientific and technical knowledge, laboratory studies and long experience. However, the above information is considered to be as indicative and should be reviewed in any case in relation to each specific application conditions. Consequently, the suitability of each product in any application must be evaluated after referring to the updated Technical Data Sheet and to the website [www.matis-eu.com](http://www.matis-eu.com), as well as after contacting the technical support department, in case of necessity. Our company guarantees the quality of the product itself, whilst in any case the user/applicant is exclusively responsible for any undesirable failures after using the product.