



## ADESIVO PER PIASTRELLE

È altamente adesivo. Ideale per pavimenti e rivestimenti, interni ed esterni

### ■ Impieghi:

viene impiegato per la posa di pavimenti e rivestimenti interni ed esterni. Ideale su intonaci a base cemento, malte bastarde, massetti cementizi. Non applicare direttamente su gesso, cemento cellulare espanso, legno, metallo, pavimenti vinilici, linoleum e gomma.

### ■ Caratteristiche tecniche:

Aspetto del prodotto:	polvere
Colore:	bianco
Granulometria:	inferiore a 0,5 mm
Durata impasto:	8 ore
Acqua d'impasto:	25 - 27 % circa
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +35°C
Tempo di essiccazione completo:	24 - 48 ore circa a 20°C



### ■ **Applicazione:**

- 1) **SUPPORTO:** i supporti devono essere puliti ed asciutti, stabili e normalmente assorbenti. Su superfici in gesso e/o anidrite stendere una mano di primer prima di applicare il prodotto.
- 2) **MISCELAZIONE:** preparare l'impasto, rispettando il rapporto acqua/prodotto: 1/3
- 3) **POSA:** stendere il prodotto con una spatola dentata, schiacciando bene il prodotto sul supporto per permettere una giusta distribuzione e penetrazione dello stesso. Durante la posa, verificare che non vi sia la formazione di una pellicola, in tal caso ripassare con del prodotto fresco.

### ■ **Avvertenze:**

non applicare su supporti gelati, in corso di disgelo o con rischio di gelo nelle 24 ore successive. Con giornate calde, bagnare preventivamente le superfici particolarmente porose e su supporti trafilati, all'esterno, praticare la doppia spalmatura.

### ■ **Fornitura:**

scatole e sacchi da:

scatola da 1 kg	confezione da 12 pz.	cod. ean 803262801427 7
sacco da 4 kg	confezione da 4 pz.	cod. ean 803262801426 0

### ■ **Conservazione:**

in luogo fresco e asciutto e in assenza di ventilazione. È necessario mantenere l'integrità dell'imballaggio. Il materiale, se immagazzinato in locali asciutti su palette di legno, si conserva per max 14 mesi circa.

**NOTE:** i dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.