

**Scheda Tecnica**  
Edizione 07.04.15  
Identification no.  
02 02 01 01 003 0 000003

Sika® MiniPack Quick Fixing

## Sika® MiniPack Quick Fixing

Malta pronta a presa rapida

### Descrizione Prodotto

Sika® MiniPack Quick Fixing è una malta pronta a presa rapida costituita da una miscela di leganti e inerti selezionati, caratterizzata dallo sviluppo immediato di elevate resistenze.

### Campi di impiego

Sika® MiniPack Quick Fixing è una malta pronta all'uso specifica per realizzare tutti quegli interventi in cui sia necessaria una presa rapida, quali ad esempio:

- Posa di chiusini, grate, tombini
- Fissaggio di zanche, tasselli, mensole, tubazioni
- Installazione di porte blindate e serramenti
- Ancoraggio di grate e ringhiere

### Vantaggi

- Presa in pochi minuti
- Pratica confezione idonea anche per piccoli interventi
- Ottima presa anche in presenza di umidità
- Sovravverniciabile dopo l'indurimento
- Ottima adesione anche su metallo

### Dati del Prodotto

**Aspetto / Colore** Polvere, colore grigio

**Confezione** Scatole con 4 sacchi predosati in alluminio da 5 kg

**Conservazione** Negli imballi originali sigillati, con tutti gli accorgimenti normalmente adottati per i prodotti cementizi: 12 mesi.

**Base chimica** Cementi al alta resistenza, aggregati selezionati e additivi organici.

### Dati tecnici

**Acqua d'impasto** 0,95 - 1,05 L per ogni sacco da 5 kg (19%-21%)

**Tempo utile d'impiego\*** ~ 1 - 2 min.

**Tempo di presa\*** ~ 2 - 3 min.

**Temperatura di applicazione** da +5°C a +30°C

**Tempo di attesa per messa in esercizio\*** ~ 2 ore

\*Questi tempi sono riferiti ad una temperatura di +23°C e U.R. 50%. Sono più corti a temperature più elevate e più lunghi a temperature più basse.

**Consumo** ~ 1,8 kg/L

**Resistenza a compressione** stagionatura 3 h: ~ 6 MPa (EN 196/1)  
stagionatura 28 gg: ~ 24 MPa (EN 196/1)



## Condizioni di applicazione

### Preparazione del sottofondo

Rimuovere le parti in distacco sino ad ottenere un sottofondo sano e resistente, allargando la sede dell'inghisaggio verso il fondo a coda di rondine onde rendere più sicuro l'ancoraggio.

Eliminare la polvere e bagnare a rifiuto, facendo attenzione che sulla superficie non resti velo d'acqua.

### Preparazione del prodotto

Miscelare Sika® MiniPack Quick Fixing con acqua in funzione della consistenza desiderata.

Impastare esclusivamente il quantitativo di malta che può essere applicato in 2-3 minuti, in quanto oltre tale termine inizia la presa, che non deve essere compromessa re-idratando o ri-miscelando il prodotto.

### Applicazione del prodotto

Sika® MiniPack Quick Fixing va applicato a cazzuola e pressato fino al completo riempimento del volume dell'inghisaggio avendo cura di compattare bene la malta nelle zone immediatamente adiacenti all'oggetto da fissare.

Pulire gli attrezzi al più presto con acqua quando il materiale è ancora fresco.

### Pulizia degli attrezzi

Pulire tutti gli strumenti e l'attrezzatura con acqua immediatamente dopo l'uso. Il materiale indurito può essere rimosso solo per via meccanica.

### Note sull'Applicazione / Limitazioni

- Ad alte temperature (25-30°C), usare acqua fredda per mantenere un tempo di lavorabilità accettabile;
- A basse temperature (5-8°C), usare acqua tiepida per accelerare la presa;
- Mescolare un quantitativo di prodotto che possa essere utilizzato entro 2-3 minuti;
- Non eccedere con gli spessori applicati;
- Aggiungere al prodotto solo acqua;
- Non aggiungere altra acqua a presa iniziata;

## Norme di sicurezza

### Precauzioni

Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza.

### Ecologia

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni.

### Note legali

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Diformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società Sika. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.



Sika Italia S.p.A.

Via L. Einaudi 6 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Tel. +39 02 54778.111 - Fax +39 02 54778.119

www.sika.it - info@sika.it