



# Sikafloor® Level

## MASSE AUTOLIVELLANTI

Ampio spettro d'impiego

- Buone caratteristiche di scorrimento
- Praticabile e rivestibile rapidamente
- Resistenza elevata
- Basso tenore di tensioni
- Pompabile

BUILDING TRUST



## IMPIEGO

I prodotti della gamma Sikafloor® Level sono masse autolivellanti per pavimenti, pompabili e di impiego universale, per ugualizzare e lisciare massetti, pavimenti in calcestruzzo in vari spessori in una sola fase di lavoro. Come rivestimento di ugualizzazione sotto pavimenti in ceramica, pietra naturale, tessuti, PVC, parquet e linoleum. Unitamente ai prodotti adesivi SikaBond® e Sika® Ceram, le masse autolivellanti Sika costituiscono sistemi coordinati e collaudati, che garantiscono un incollaggio ottimale e sicuro. In combinazione con altri prodotti Sika, classificati secondo EMICODE EC1, si ottengono strutture senza solventi, a basso tenore di emissioni e quasi inodori, a vantaggio di un ambiente interno più salubre.

### Sikafloor® 400 Level AT

#### Vantaggi / Impiego

- A basso sviluppo di polveri
- Pompabile
- EN 13813 C35-F7, tensione del materiale ridotta
- Autolivellante / per applicazioni in strati da 1 a 15 mm
- Rapidamente rivestibile
- EMICODE EC1<sup>PLUS</sup> R



Nel caso di sottofondi critici, rinforzare con SikaFiber®-6 Level

### Sikafloor®-340 Level

#### Vantaggi / Impiego

- Pompabile
- EN 13813 C35-F7, tensione del materiale ridotta
- Autolivellante /per applicazioni in strati da 4 a 40 mm
- Rapidamente rivestibile
- EMICODE EC1<sup>PLUS</sup> R



### Sika® Level-399 XXL

#### Vantaggi / Impiego

- A basso sviluppo di polveri
- Pompabile
- EN 13813 C35-F7, tensione del materiale ridotta
- Rapidamente rivestibile
- Autolivellante /per applicazioni in spessori da 15 a 100 mm
- EMICODE EC1<sup>PLUS</sup> R



## MESSA IN OPERA Sikafloor® Level

### Miscelazione

La quantità d'acqua deve essere rispettata con precisione. Miscelare per 3 minuti circa e dopo un tempo di attesa di ca. 3 minuti, rimescolare brevemente il composto.

### Mano di fondo/primer

La mano di fondo Sikafloor®-01 Primer lega la polvere, chiude i pori fini e impedisce la sottrazione troppo rapida dell'acqua dalla massa di ugualizzazione. Sui sottofondi lisci si applica la mano di fondo Sikafloor®-02 Primer per ottenere uno strato favorevole all'adesione. Per i sottofondi critici ci si deve rivolgere al nostro consulente tecnico.

### Messa in opera

Applicare la massa liquida con cazzuola liscia o con rastrello, secondo lo spessore voluto dello strato. Per migliorare lo scorrimento e lo sfiatamento si consiglia l'impiego di un rullo frangibolle. Evitare il ponte acustico con l'applicazione del nastro Sikafloor®-5 /-8 LevelTape.

## ALTRE MASSE AUTOLIVELLANTI DI SIKA

Masse autolivellanti	0	5	10	15	20	25	30	35	40	50	60	70	80	90	100	Impiego e osservazioni
Sikafloor®-400 Level AT		da 1 a 15 mm			da 15 a 25 mm*											A basso sviluppo di polvere, rinforzabile con fibre
Sikafloor®-340 Level		da 4 a 40 mm														Impiego universale
Sika® Level-399 XXL				da 15 a 100 mm												Basso sviluppo di polvere, utilizzabile per spessori elevati

\* Con aggregati: quantità e granulometria in base alla scheda tecnica

Prima della lavorazione e della messa in opera si deve sempre consultare la scheda vigente dei dati sulle caratteristiche del prodotto. Fanno stato le condizioni commerciali generali vigenti.



SIKA SCHWEIZ AG  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurich

Contatto  
Telefono +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch · www.sika.ch

BUILDING TRUST

