



FLOORING

SOLUZIONI A BASSO ODORE
PER L'IMPERMEABILIZZARE
TERRAZZE, BALCONI E
PASSAGGI PEDONALI

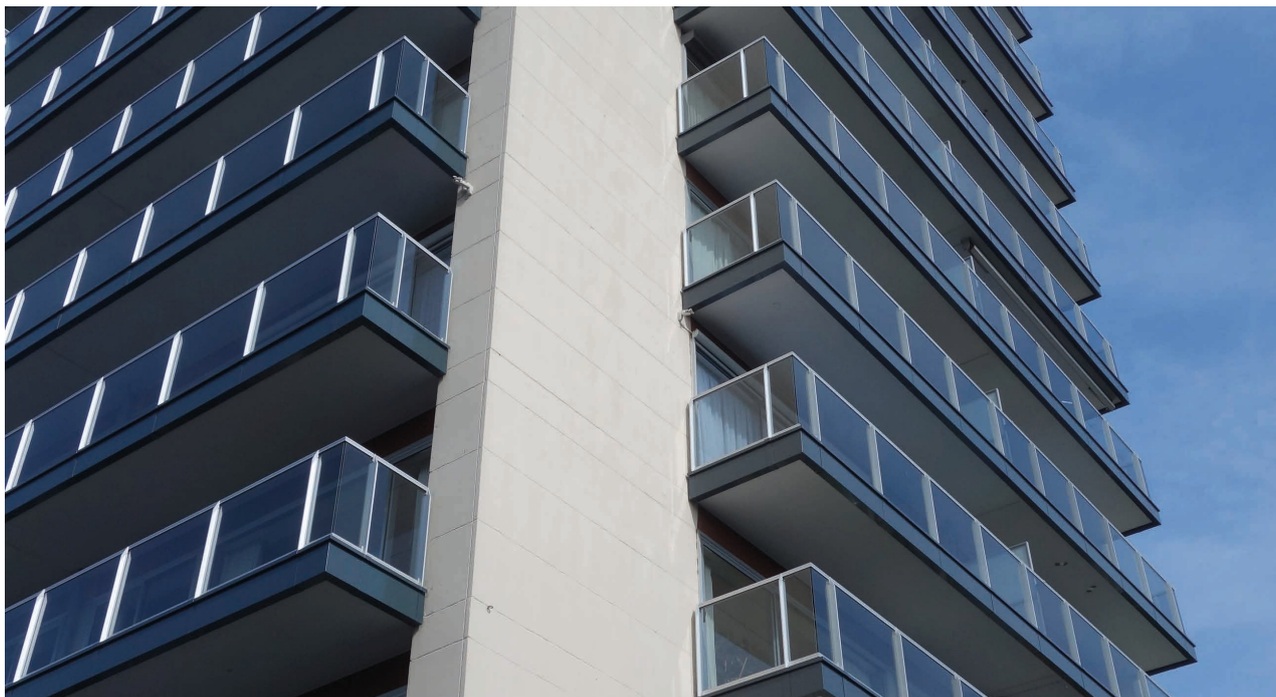
BUILDING TRUST



UN PASSO AVANTI PER LA QUALITÀ DELL'ARIA

Soluzioni per le pavimentazioni di balconi, terrazze e passaggi pedonali

SIKA OFFRE UNA GAMMA COMPLETA per balconi, terrazze e passaggi pedonali, dal ripristino del calcestruzzo, alla sigillatura passando per la loro impermeabilizzazione, non solo per le nuove costruzioni, ma soprattutto per i rifacimenti.



LO STRESS A CUI SONO SOTTOPOSTI BALCONI, TERRAZZE E PASSAGGI PEDONALI.

Balconi, terrazze e passaggi pedonali sono per lo più all'aperto e, come tutte le altre parti di una proprietà, richiedono manutenzione. Le esposizioni esterne includono pioggia, luce UV, calore,

grandine, neve, basse temperature e altre esposizioni ambientali. In aggiunta c'è anche il traffico sulla superficie del pavimento. La maggior parte di questi balconi e passaggi pedonali sono in calcestruzzo, dove, in mancanza di un'efficace protezione, tali esposizioni possono causare una debolezza o persino un danno.

VANTAGGI PRINCIPALI DEI SISTEMI Sikafloor® MonoFlex LO

Durabilità e basso costo del ciclo di vita data da un'alta qualità e performance



Possibilità di avere una superficie liscia o antiscivolo



Basse emissioni e quasi senza odori



Certificato al fuoco secondo EN 13501-1



UV resistente e colore stabile



Ottima resistenza all'usura, chimica, ai sali, ai cloruri e alcali



Alto ponte sulle fessure grazie al rinforzo con Sika® Reemat Premium



Sistemi certificati come impermeabilizzanti secondo la ETAG 005



Resistenti alle temperature - stesse performance a bassa o alta temperatura



Molto facile da pulire

BASSO ODORE E ALTE PERFORMANCE

I sistemi Sikafloor® Monoflex LO sono il nuovo punto di riferimento del mercato

L'innovazione di Sika è sempre orientata al cliente e stabilisce il nuovo standard di qualità per il poliuretano monocomponente per il rivestimento balconi e diventerà il punto di riferimento futuro. L'ultimo gruppo di prodotti Sikafloor® Monoflex LO soddisfa i più elevati requisiti di qualità ed è anche quasi inodore. Il "suffisso LO" nel nome del sistema sta per basso odore.

Grazie alla tecnologia brevettata iCure di Sika, gli ultimi prodotti Sikafloor® induriscono in modo completamente omogeneo anche in condizioni ambientali difficili. I nuovi prodotti Sikafloor® Monoflex LO sono stati sviluppati sulla base di materie prime innocue di ultima generazione per fornire prodotti sicuri per applicatori e utenti.



QUASI SENZA ODORI

Quando balconi o terrazze vengono rinnovate, di solito gli edifici non sono inabitati. È importante quindi avere un

sistema che sia veloce ma anche inodore. La qualità dei nuovi sistemi a basso odore Sikafloor® Monoflex LO sono unici sul mercato.



SISTEMI SICURI E SALUTARI

Usando nella formulazione, materie prime sicure e la tecnologia Sika iCure, sono stati sviluppati prodotti sicuri e salutari sia per l'utilizzatore che per l'ambiente.

Sika protegge così gli applicatori professionisti che installano i nostri prodotti ogni giorno come rivestimenti per balconi e terrazze.

SOLUZIONE CON I SISTEMI: GARANTISCE QUALITÀ E COMPATIBILITÀ

Sika offre dei sistemi completi per la protezione di balconi e terrazze. I prodotti Sika MonoTop® vengono impiegati per il ripristino del supporto in calcestruzzo e i prodotti SikaGard® per la protezione del calcestruzzo. Infine, i sigillanti elastici, SikaFlex® sigillano i giunti nei pavimenti e nelle facciate.

Basso tempo di installazione grazie alla facilità di applicazione



Monocomponenti: non necessitano di miscelazione



Rapida resistenza alla pioggia e perfetto indurimento in condizioni ambientali difficili



Eccellente adesione su vari supporti come calcestruzzo, piastrelle e vecchi rivestimenti



Applicabile anche a basse temperature



Veloce applicazione per ridurre i tempi di fermo. Possibile accelerare con Sika® PU Accelerator

Libertà nel design



Sistemi decorativi ed estetici con un ampio range di colori



Possibilità di differenziare la finitura per via dell'applicazione con chips o sabbie colorate.

I SISTEMI Sikafloor® MonoFlex LO IMPERMEABILI SECONDO LA ETAG 005

I SISTEMI Sikafloor® MonoFlex LO sono installati con una speciale barriera impermeabilizzante sottostante come mano di fondo per i successivi strati di usura e finiture superficiali.



LIBERTÀ DI DESIGN

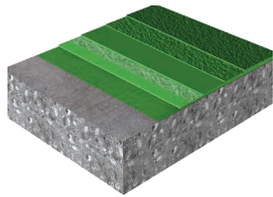
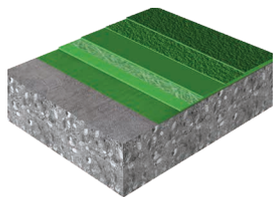
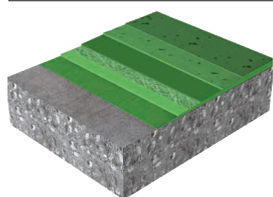
Colore

Sikafloor®-420 può essere colorato a seconda delle richieste del cliente.

Superficie

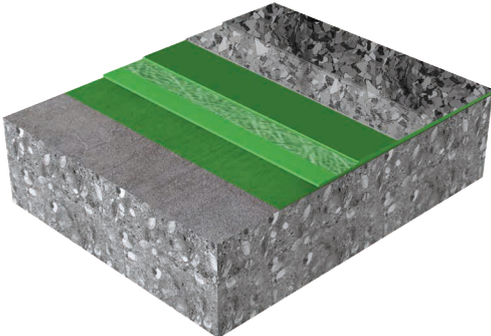
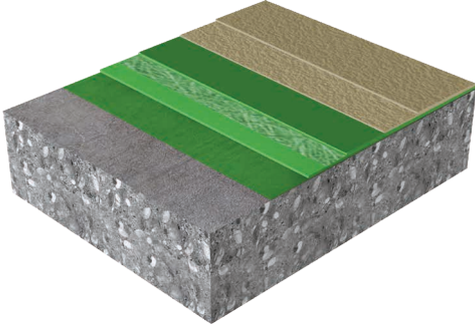
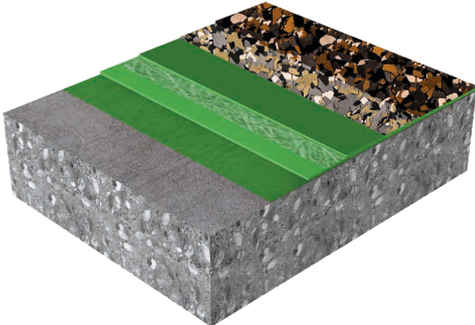
A seconda delle richieste del progetto sono possibili differenti combinazioni di strati, spessori, differenti materiali per lo spolvero e tipi di finitura.



SISTEMA	STRATIGRAFIA		
	Impermeabilizzazione	Strato di usura e finitura Sikafloor® a seconda delle esigenze	
<p>Sikafloor® MonoFlex MB-54 LO</p> <p>Sistema spolverato, monocolore, con spessore 3-4 mm.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sikafloor®-407 ■ Sikafloor®-425 ■ Sika® Reemat Premium ■ Sikafloor®-425 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sikafloor®-420 (0.4 kg/m²) Spolverato con sabbia di quarzo ■ Sikafloor®-420 	
<p>Sikafloor® MonoFlex MB-55 LO</p> <p>Sistema multistrato, monocolore ad alto spessore, 4 mm.</p>		<ul style="list-style-type: none"> ■ Sikafloor®-420 (1.0 kg/m²) ■ Sikafloor®-420 Spolverato con sabbia di quarzo ■ Sikafloor®-418 W 	
<p>Sikafloor® MonoFlex MB-56 LO</p> <p>Sistema liscio, monocolore o con flakes colorati, con spessore 3-4 mm.</p>		<ul style="list-style-type: none"> ■ Sikafloor®-420 ■ Sikafloor® Colorchips Mix (PVA Flakes) ■ Sikafloor®-418 W + Antislip Agent 	



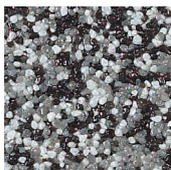
I SISTEMI Sikafloor® MonoFlex LO IMPERMEABILI SECONDO LA ETAG 005

SISTEMA	STRATIGRAFIA		
	Impermeabilizzazione	Strato di usura e finitura Sikafloor® a seconda delle esigenze	
<p>Sikafloor® MonoFlex MM-57 N</p> <p>Sistema con malta colorata e spessore totale di 4 - 5 mm.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sikafloor®-407 ■ Sikafloor®-425 ■ Sika® Reemat Premium ■ Sikafloor®-425 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sikafloor®-406 ■ Sikafloor®-406 e sabbia di quarzo miscelata come malta ■ Sikafloor®-418 W 	
<p>Sikafloor® MonoFlex MB-58 LO</p> <p>Sistema spolverato con sabbia di quarzo con spessore 3 - 4 mm.</p>		<ul style="list-style-type: none"> ■ Sikafloor®-420 ■ Sikafloor®-420 spolvero di sabbia di quarzo ■ Sikafloor®-418 W 	
<p>Sikafloor® MonoFlex MB-59 LO</p> <p>Sistema spolverato a rifiuto di flake colorati e spessore totale di 3 - 4 mm.</p>		<ul style="list-style-type: none"> ■ Sikafloor®-420 spolverato a rifiuto con Sikafloor® Color-chips Mix (PVA Flakes) ■ Sikafloor®-418 W 	

FINITURA SUPERFICIALE



Bahama Beige



Anthracite



Terracotta



Graphite



Segovia

Diversi colori possibili, verificare la disponibilità locale



Fine Grey



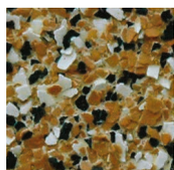
Sand Beige



Mid Grey



Blue Stone



Sahara



Namibia



Negev



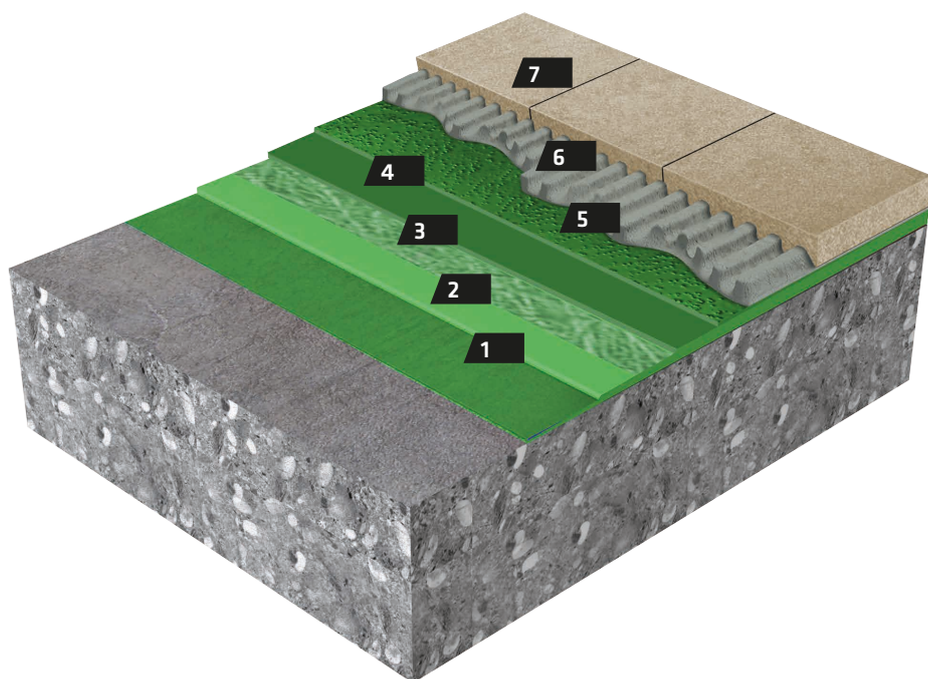
Gobi

ESEMPI



SISTEMA IMPERMEABILE Sikafloor® MonoFlex LO SOTTO RIVESTIMENTO IN CERAMICA

Sikafloor® Monoflex MB-50 WPT può essere utilizzato come membrana impermeabilizzante sotto le piastrelle. La membrana liquida applicata e rinforzata è facile da installare ed è perfetta se è necessario sigillare dettagli difficili.



Sikafloor® Monoflex MB-50 WPT

Impermeabilizzazione

1. Sikafloor®-407
2. Sikafloor®-425
3. Sika® Reemat Premium
4. Sikafloor®-425
5. Sikafloor®-425 spolvero a rifiuto di sabbia di quarzo
6. Colla cementizia SikaCeram®
7. Piastrelle



1. Sikafloor® Monoflex MB-50 WPT
2. Colla cementizia SikaCeram®
3. Piastrelle

SISTEMA Sikafloor® MonoFlex LO ELASTICO, RESISTENTE E DECORATIVO

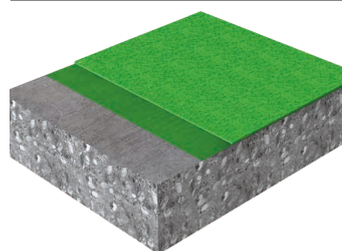
I seguenti sistemi non consistono in uno strato di impermeabilizzazione secondo ETAG 005, ma grazie alla flessibilità del poliuretano monocomponente sono anche in grado di colmare le crepe nel substrato e proteggere la struttura dall'ingresso di acqua. I sistemi flessibili possono assorbire l'usura dall'uso quotidiano e sono facili da pulire.

Sikafloor®-420 può essere colorato in base ai desideri individuali dei clienti per dare ai balconi e alle terrazze un aspetto elegante e decorativo. A seconda delle esigenze del progetto sono possibili diverse combinazioni di strati, spessori, materiali di finitura in modo da ottenere superfici lisce o più antiscivolo

SISTEMA

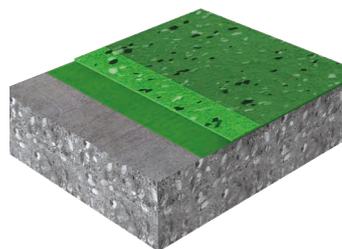
Sikafloor® Monoflex MS-23 LO

- Sikafloor®-407
- Sikafloor®-420



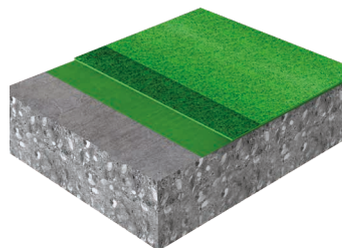
Sikafloor® Monoflex MS-24 LO

- Sikafloor®-407
- Sikafloor®-420
- Sikafloor® Colorchips Mix (PVA Flakes)
- Sikafloor®-418 W



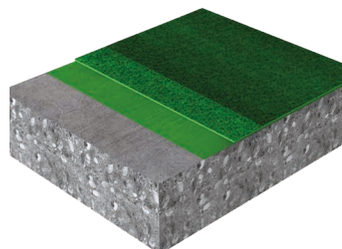
Sikafloor® Monoflex MB-25 LO

- Sikafloor®-407
- Sikafloor®-420
- Spolvero a rifiuto di sabbia di quarzo 0.3 - 0.8mm
- Sikafloor®-420



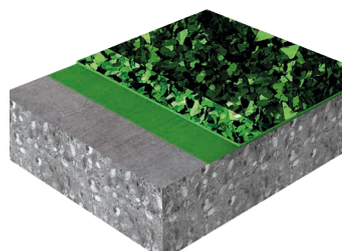
Sikafloor® Monoflex MB-26 LO

- Sikafloor®-407
- Sikafloor®-420
- Spolvero a rifiuto di sabbia di quarzo 0.3 - 0.8mm
- Sikafloor®-418 W



Sikafloor® Monoflex MB-27 LO

- Sikafloor®-407
- Sikafloor®-420
- Spolvero a rifiuto con Sikafloor® Colorchips Mix (PVA Flakes)
- Sikafloor®-418 W



RIPARAZIONE E PROTEZIONE DEL CALCESTRUZZO

SIKA OFFRE SOLUZIONI SOSTENIBILI PER LE STRUTTURE IN CALCESTRUZZO.

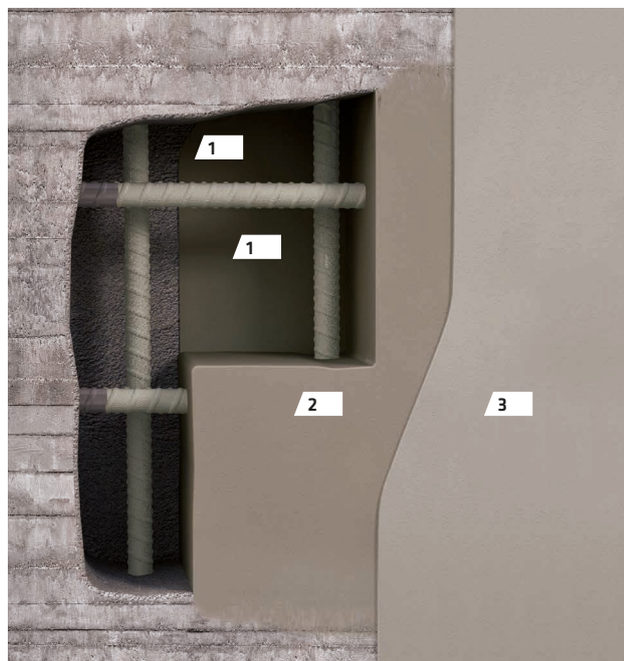
Il deterioramento delle strutture in calcestruzzo può verificarsi per molte ragioni come corrosione, danni strutturali, infiltrazioni d'acqua, ecc. Molti anni di ricerca e decenni di esperienza pratica hanno permesso a Sika di sviluppare soluzioni complete a base di malta da riparazione e ripristino per le strutture in calcestruzzo.

Sika MonoTop® offre prodotti adeguati per la ristrutturazione del calcestruzzo secondo la norma europea EN 1504. I prodotti Sikagard® sono utilizzati per proteggere il calcestruzzo per il prossimo periodo di vita. Questi due sistemi si adattano in modo ottimale l'uno all'altro e offrono sicurezza e proprietà di elaborazione eccezionali per migliorare la durata degli elementi in calcestruzzo.

SISTEMI PER LA RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

Sika MonoTop®

Una gamma completa di malte cementizie modificate con polimeri. I singoli prodotti sono progettati per soddisfare le diverse esigenze di ciascun progetto. Innumerevoli progetti in tutto il mondo sono stati riparati con Sika MonoTop® e convincono per la loro durata.



- 1. Sika MonoTop®-610 New**
Protezione delle barre di armatura
- 2. Sika MonoTop®-X2 F**
Malta da ripristino e finitura
- 3. Sika Gard®-550 W Elastic**
Finitura colorata elastica

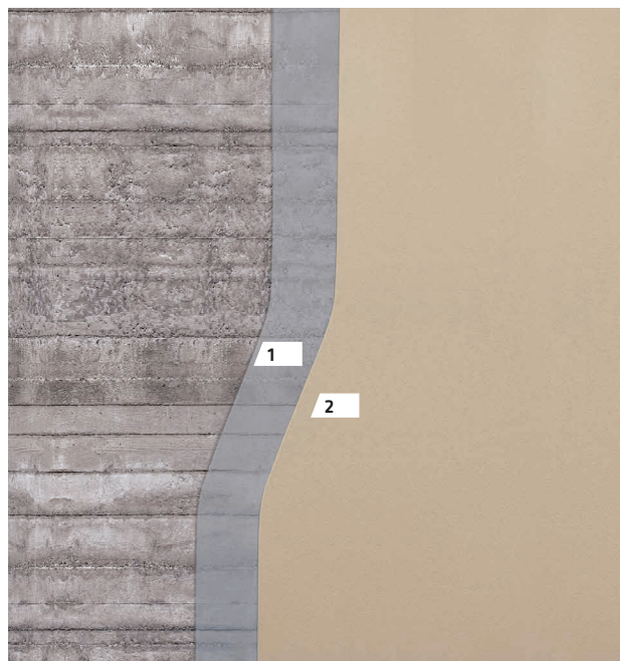
SISTEMI PER LA PROTEZIONE DEL CALCESTRUZZO

Sikagard®

Una gamma di impregnazioni idrofobiche, rivestimenti protettivi rigidi e flessibili per proteggere le strutture in calcestruzzo dall'ingresso dell'acqua.

Sika® FerroGard®

Una gamma di inibitori alla corrosione applicati in superficie e anodi galvanici per prevenire / ridurre la corrosione dell'acciaio di rinforzo incorporato.



- 1. Sika Gard®-550 W**
Elastic Finitura colorata elastica.
- 2. Sikagard®-740 W**

SIGILLATURA DEI GIUNTI

IN QUALE PUNTO LA TUA STRUTTURA È PIÙ VULNERABILE ALL'INGRESSO DI ACQUA? NEI GIUNTI!

I giunti sono onnipresenti! Sono tra i diversi materiali, tra i pavimenti in calcestruzzo, sulle pareti, attorno a porte e finestre ecc. La sigillatura di questi giunti è impegnativa in quanto lì ci sarà sempre movimento dovuto principalmente all'espansione termica dei materiali. Solo i sigillanti elastici durevoli, con una buona adesione ai lati dei giunti, possono garantire giunti a tenuta duratura. Usa Sikaflex® per impermeabilizzare i giunti in modo sostenibile! Una buona adesione è la chiave per i giunti stretti. Poiché i giunti sul balcone sono frequentemente esposti all'acqua e anche all'acqua stagnante, è necessario raccomandare di pretrattare i giunti prima dell'applicazione del sigillante. Usa Sika Primers per raggiungere questa buona adesione.

Sikaflex® - PER GIUNTI IMPERMEABILI DURATURI!

Sikaflex®-11FC:

Il nostro sigillante adesivo multiuso per giunti di connessione e movimento su pavimenti e pareti. Sikaflex®-11FC + ha una buona adesione sui materiali da costruzione comuni.

Sikaflex® PRO-3 o PRO-3 SL:

I nostri sigillanti premium per tutti i giunti a pavimento. Sikaflex PRO-3 tissotropico e Sikaflex® PRO-3 SL è autolivellante. Le sigillanti autolivellanti facilitano notevolmente l'applicazione poiché non sono necessari utensili particolari.

Sikaflex®-111 Stick & Seal:

Il nostro ultimo sigillante adesivo per una buona adesione a supporti difficili come PVC e calcestruzzo umido e compatibilità con materiali sensibili come l'EPS.

Sika® Primer-3N:

Per una buona e duratura adesione del sigillante al supporto.



SIKA: LEADER MONDIALE DI PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA



PER MAGGIORI INFORMAZIONI
SULLE SOLUZIONI SIKA® PER
PAVIMENTAZIONI E PARETI:



CHI SIAMO

Sika è un'azienda specializzata in prodotti chimici con una posizione di leadership nello sviluppo e nella produzione di prodotti e sistemi per incollare, sigillare, smorzare, rinforzare e proteggere destinati al settore dell'edilizia e all'industria automotive. Sika offre linee di prodotti che includono additivi per calcestruzzo, malte, sigillanti e adesivi, sistemi di rinforzo strutturali, pavimentazioni nonché sistemi di copertura e impermeabilizzazione.

Si applicano le condizioni generali di vendita in vigore. Prima dell'uso, consultare la Scheda Tecnica di Prodotto più recente disponibile.



SIKA ITALIA S.P.A.
Via Luigi Einaudi, 6
20068 - Peschiera Borromeo (MI)
Italia

Contatti
Tel. +39 02 54778 111
Fax +39 0254778 119
www.sika.it

BUILDING TRUST

