

## SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

## SikaBond®-119 MultiFloor

Adesivo universale per pavimenti



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Adesivo monocomponente in dispersione privo di solventi.

## IMPIEGO

Per l'incollaggio con posa bagnata e per aderenza su substrati assorbenti:

- Rivestimenti in CV e PVC a pannelli e stisce
- Rivestimenti vinilici di design
- Rivestimenti in gomma sintetica fino a 4 mm di spessore
- Rivestimenti tessili con rovescio di varia natura
- Linoleum in strisce fino a 3.2 mm di spessore
- Rivestimenti in feltro agugliato
- Supporti isolanti e di posa

Per l'incollaggio con posa per aderenza su substrati non assorbenti:

- Rivestimenti in CV e PVC a pannelli e stisce
- Rivestimenti in gomma sintetica fino a 4 mm di spessore

## INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Acrilato in dispersione	
Imballaggi	Secchio di plastica:	3.8 kg 12 kg
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +5 °C e +25 °C. Conservare al fresco e all'asciutto. Proteggere dai raggi solari diretti. Teme il gelo.	
Colore	Beige	
Densità	~ 1.30 kg/l	

## VANTAGGI

- Monocomponente, pronto all'uso
- Privo di solventi
- Facilmente spalmabile
- Ampia gamma di adesività
- Tempo di posa prolungato
- Forte presa iniziale
- Forte filamento
- Adatto alla posa bagnata e per aderenza
- Utilizzabile su substrati assorbenti e non assorbenti

## INFORMAZIONI AMBIENTALI

EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>: emissioni debolissime

## INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

<b>Consumo</b>	<b>Incollaggio a tutta superficie</b>			
	Secondo il tipo di rivestimento:	180 - 500 g/m <sup>2</sup>	TKB A1, A2, A4, B1, B2	
	Secondo il substrato e il rivestimento utilizzato, per garantire una bagnatura sufficiente con adesivo del retro del rivestimento potrebbe essere necessaria una dentellatura superiore.			
<b>Temperatura dell'aria</b>	Min. +15 °C, mass. +35 °C			
<b>Umidità relativa dell'aria</b>	Min. 40 %, mass. 70 %			
<b>Temperatura del sottofondo</b>	Durante l'applicazione e fino all'indurimento completo di SikaBond®-119 MultiFloor, la temperatura del substrato deve essere di minimo +15 °C, al massimo +20 °C per i pavimenti riscaldati.			
<b>Umidità del sottofondo</b>	<b>Umidità del substrato ammessa su massetti non riscaldanti</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2.5 % CM per massetti cementizi</li> <li>▪ 0.5 % CM per massetti al solfato di calcio</li> <li>▪ 3 - 12 % CM per massetti di magnesite (secondo la percentuale di componenti organici)</li> <li>▪ 6 - 9 % per truciolato (misurato con igrometro per legno)</li> <li>▪ Spatulature e livelline legate con cemento o solfato di calcio: vedi la scheda dati sulle caratteristiche del rispettivo prodotto</li> </ul>			
	<b>Umidità del substrato ammessa su massetti riscaldanti</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1.5 % CM per massetti cementizi</li> <li>▪ 0.3 % CM per massetti al solfato di calcio</li> <li>▪ Spatulature e livelline legate con cemento o solfato di calcio: vedi la scheda dati sulle caratteristiche del rispettivo prodotto</li> </ul>			
	<b>Per quanto attiene al tenore di umidità e alla natura del substrato, sono applicabili le direttive SIA 253 e del fabbricante del rivestimento.</b>			
<b>Tempo di indurimento</b>	Sollecitabile:	24 ore (+23 °C, 50 % um. rel.)		
	Resistenza finale:	72 ore (+23 °C, 50 % um. rel.)		
	Smerigliabile risp. stuccabile:	24 ore (minimo) (+23 °C, 50 % um. rel.)		
<b>Tempo pelle / Tempo di posa</b>	15 - 60 minuti*	(+23 °C, 50 % um. rel.)		
	* Cfr. tempo di lavorabilità			
<b>Tempo di appassimento</b>	10 - 50 minuti*	(+23 °C, 50 % um. rel.)		
	* Cfr. tempo di lavorabilità			
<b>Tempo di messa in opera</b>	<b>Posa su substrati assorbenti (ad es. Sikafloor®-400 Level AT)</b>			
		<b>Dentellatura TKB consigliata</b>	<b>Tempo di asciugatura</b>	<b>Tempo di posa</b>
	Riv. CV e PVC <sup>1</sup> :	A1	10 - 25 min.	15 - 30 min.
	Riv. vinilici di design <sup>1</sup> :	A2	10 - 25 min.	15 - 25 min.
	Riv. gomma sintetica <sup>2</sup> :	A2	10 - 20 min.	15 - 20 min.
	Riv. tessili e lino-leum <sup>1</sup> :	B1	15 - 25 min.	25 - 40 min.
	Riv. feltro agugliato <sup>1</sup> :	B1 o B2	10 - 20 min.	25 - 40 min.
	Supporti isolanti e di posa <sup>1</sup> :	Come strato superiore	10 - 25 min.	15 - 30 min.

### Posa su substrati non assorbenti o compatti

	Dentellatura TKB consigliata	Tempo di asciugatura	Tempo di posa
Riv. CV e PVC <sup>3</sup> :	A4	35 - 50 min.	45 - 60 min.
Riv. gomma sintetica <sup>4</sup> :	A4	1. 10 min. 2. Sollevare il rivestimento 3. 20 min. 4. Posare nuovamente il rivestimento	45 min.

<sup>1</sup> A posa bagnata

<sup>2</sup> A posa semibagnata

<sup>3</sup> Al letto di adesivo (per aderenza)

<sup>4</sup> Con tecnica del risollevarlo (double drop)

Queste indicazioni si riferiscono a una temperatura di +20 °C e a un'umidità relativa dell'aria del 50 % e sono puramente indicative.

## VALORI DI MISURAZIONE

Tutti i dati tecnici contenuti in questa scheda tecnica del prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione reali potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

## ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

Prima di impiegare qualsiasi prodotto, l'utilizzatore è tenuto a leggere la relativa scheda dei dati di sicurezza (SDS) più recente, la quale contiene indicazioni e consigli per una manipolazione, uno stoccaggio e uno smaltimento sicuri dei prodotti chimici così come informazioni fisiche, ambientali, tossicologiche e altri dati rilevanti per la sicurezza.

## ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

### PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO

Il substrato deve presentarsi pronto per la posa, ovvero piano, solido, pulito, asciutto e privo di polvere, ai sensi dei requisiti SIA 253.

A prescindere dal rivestimento scelto si raccomanda la posa su substrati piani e uniformemente assorbenti con una livellina autodistendente, come Sikafloor®-400 Level AT.

Primerizzare con Sikafloor®-01 Primer i substrati fortemente assorbenti.

Prima di procedere alla posa su substrati compatti, come supporti di posa o vecchi supporti fissi, effettuare un'accurata pulizia ed eventualmente smerigliare.

Per maggiori informazioni consultare la scheda dati sulle caratteristiche del rispettivo prodotto o contattare il Servizio tecnico di Sika Schweiz AG.

## ATTREZZI / APPLICAZIONE

Colare una quantità regolare di SikaBond®-119 Multi-Floor direttamente dal contenitore sul substrato e ripartire uniformemente con la spatola dentata. Trascorso il tempo di appassimento, posare il rivestimento nel letto di adesivo e lisciare/rullare. Per i rivestimenti a strisce, procedere dall'interno verso l'esterno per evitare inclusioni d'aria sotto il rivestimento. Dopo altri 20 minuti, lisciare/rullare nuovamente.

Osservare imperativamente le indicazioni generali di posa fornite dal fabbricante del rivestimento.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire tutti gli attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso. Il materiale indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

Per la pulizia della pelle utilizzare le salviette Sika® Cleaning Wipes-100.

In caso di impurità sulla superficie del rivestimento, prima dell'uso verificare la compatibilità.

## DATI SPECIFICI AL PAESE

Si prega di notare che ai sensi di specifiche normative locali, i dati resi noti per questo prodotto potrebbero variare a seconda del Paese. Si prega di consultare la Scheda tecnica del prodotto per conoscere i dati esatti del prodotto.

## NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

### Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16  
CH-8048 Zürich  
Tel. +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch  
www.sika.ch

### Sika Svizzera SA

Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurigo  
Tel. +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch  
www.sika.ch



### Scheda dati del prodotto

SikaBond®-119 MultiFloor  
Luglio 2023, Versione 05.01  
020512030000000135

SikaBond-119MultiFloor-it-CH-(07-2023)-5-1.pdf