

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

# SikaProof® Tape-120

เทปกาวสำเร็จรูปชนิดมีแถบกาวในตัว สำหรับปิดรอยต่อภายใน/ เก็บรายละเอียด ใช้กับ SikaProof®-808 / -810

### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

SikaProof® Tape-120 เทปกาวสำเร็จรูปชนิดมีแถบกาวในตัว ประเภทกาวร้อน เคลือบด้วยฟิล์มและผิวที่ลอกได้

### การใช้งาน

- ใช้สำหรับปิดและยึดติดรอยต่อทับซ้อน รอยต่อเชื่อมต่อ และรายละเอียดต่างๆ ภายในระบบกันซึม SikaProof®-808 / -810

### คุณลักษณะ/ คุณสมบัติ

- ใช้ยึดติดโครงสร้างคอนกรีต (เช่นเดียวกับ SikaProof®-808)
- ไม่มีน้ำไหลเข้าด้านข้างระหว่างโครงสร้างคอนกรีตและแผ่นกันซึม
- การยึดเกาะสูงและสามารถใช้งานได้ทั้งในสถานะเย็นและชื้น
- ติดตั้งง่ายและรวดเร็ว

### ข้อมูลผลิตภัณฑ์

บรรจุภัณฑ์	4 ม้วนต่อกล่อง	
	ขนาด	ความยาว : 20 เมตร กว้าง : 120 (± 5) มม.
ลักษณะของสินค้า/ สี	ชั้นบน	ชั้นยึดติด A+ สีเทาอ่อน กับชั้นกันซึมสีเทา
	ชั้นล่าง	กาวร้อนละลายสีหรือสีเหลืองใส ปิดด้วยผิวที่ลอกได้
อายุผลิตภัณฑ์	18 เดือน นับจากวันที่ผลิต	
การเก็บรักษา	จัดเก็บในบรรจุภัณฑ์ที่ปิดสนิทและไม่เสียหาย ภายในบริเวณที่แห้ง อุณหภูมิระหว่าง +5 °C และ +30 °C โปรตจัดเก็บในแนวนอน ห้ามนำพาเลทของม้วน SikaProof® Tape-120 มาวางซ้อนกัน หรือวางซ้อนได้พาเลทของวัสดุอื่นระหว่างการขนส่งหรือเก็บรักษา โปรตอ้างอิงการจัดเก็บตามบรรจุภัณฑ์	
ความหนา	0,60 มม.	
<b>ข้อมูลระบบ</b>		
โครงสร้างระบบ	<ul style="list-style-type: none"> <li>แผ่นกันซึม SikaProof® -808/-810</li> <li>เทปกาวปิดรอยต่อชนิดมีแถบกาวในตัว SikaProof® Tape-120</li> </ul>	

#### ข้อมูลผลิตภัณฑ์

SikaProof® Tape-120  
กรกฎาคม 2564, Version 01.01  
02072030800000012

## ข้อมูลการใช้งาน

### อุณหภูมิแวดล้อม

ต่ำสุด +5 °C / สูงสุด +45 °C

### อุณหภูมิของพื้นผิว

ต่ำสุด +5 °C / สูงสุด +60 °C

## ข้อมูลพื้นฐานของผลิตภัณฑ์

ข้อมูลทางเทคนิคที่แสดงในเอกสารนี้ได้มาจากการทดสอบในห้องทดลองการวัดค่าจากการใช้งานจริง อาจแตกต่างจากค่าที่ระบุโดยขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อม ซึ่งอยู่นอกเหนือการควบคุม

## ข้อมูลเพิ่มเติม

- คู่มือการใช้งาน: SikaProof®-80
- เอกสารข้อมูลผลิตภัณฑ์: SikaProof®-808/-810

## ข้อแนะนำเพิ่มเติม หรือข้อจำกัดในการใช้งาน

การติดตั้งต้องดำเนินการโดยผู้รับเหมาที่ผ่านการฝึกอบรมและรับรองจากซิก้า หรือมีประสบการณ์ในการทำงานประเภทนี้โดยเฉพาะเท่านั้น

- ห้ามติดตั้ง SikaProof® Tape-120 ในระหว่างที่ฝนตกหรือหิมะตกอย่างต่อเนื่อง หรือเป็นเวลานาน
- เงื่อนไขและคุณภาพพื้นผิวต้องปฏิบัติตามข้อกำหนด และเป็นไปอย่างเหมาะสม โปรดติดต่อ Sika® Technical Services สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
- SikaProof® Tape-120 ไม่ทนต่อรังสี UV อย่างถาวร ต้องเทคอนกรีตภายใน 60 วันหลังจากติดตั้งระบบกันซึม SikaProof®-808

## ระบบนิเวศ สุขภาพและความปลอดภัย

### ข้อบังคับ (EC) NO 197/26 - REACH

ผลิตภัณฑ์นี้อยู่ภายใต้ข้อตกลงของกฎข้อที่ 3 ของข้อบังคับองค์การตลาดร่วมยุโรป (EC) เลขที่ 1907/2006 แต่ไม่ได้มีวัตถุประสงค์ในการควบคุมการวางตลาดของสินค้าภายใต้เหตุการณ์ปกติ หรือเงื่อนไขที่เหมาะสม และสมเหตุสมผล เอกสารข้อมูลด้านความปลอดภัยอยู่ภายใต้ 31 ข้อตกลงกฎข้อบังคับ ไม่ได้เกี่ยวข้องต่อการนำสินค้าเข้าสู่ตลาด, การขนส่งหรือใช้สินค้า เพื่อความปลอดภัย โปรดศึกษาข้อมูลด้านความปลอดภัยบนพื้นฐานความรู้ สินค้านี้ไม่ได้อยู่ภายใต้ SVHC ภายใต้ Annex XIV ของ REACH ข้อบังคับหรือข้อตกลงต่าง ๆ ตามรายการสารอันตรายตามมาตรฐานเคมียุโรปที่มากกว่า 0.1 % (w/w)

## ข้อแนะนำการใช้งาน

### คุณภาพของพื้นผิว

พื้นผิวที่สัมผัสกับ SikaProof®-808/-810 A ต้องแห้งหรือชื้นเล็กน้อย สะอาดและปราศจากวัสดุใดๆ ที่อาจส่งผลเสียต่อการยึดเกาะ หากไม่เป็นไปตามข้อกำหนดของพื้นผิวต้องใช้วิธีการทำงานที่เหมาะสม โปรดติดต่อ Sika® Technical Services สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

### วิธีการใช้งาน/เครื่องมือ

ปฏิบัติตามขั้นตอนการติดตั้งที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัดในคำอธิบายวิธีการทำงาน คู่มือการใช้งานและคำแนะนำในการทำงาน ซึ่งจะต้องปรับให้เข้ากับสภาพของหน้างานจริงเสมอ

### ขั้นตอนการติดตั้ง

- แกะผิวเทพ
- ติดตั้งที่เป็นกาวของเทพลงบนพื้นผิวของ SikaProof®-808/-810
- กดเทพให้แน่นตามความยาว โดยใช้ลูกกลิ้งยางหรือซิลิโคน

## ข้อจำกัดในท้องถิ่น

ผลจากระเบียบข้อบังคับของแต่ละท้องถิ่น อาจส่งผลทำให้ประสิทธิภาพการทำงานของผลิตภัณฑ์นี้แตกต่างกันไปในแต่ละประเทศ โปรดศึกษาเอกสารข้อมูลสินค้าของท้องถิ่น สำหรับคำอธิบายที่แน่นอนของด้านการประยุกต์ใช้

### ข้อมูลผลิตภัณฑ์

SikaProof® Tape-120

กรกฎาคม 2564, Version 01.01

02072030800000012

## ข้อมูลกฎหมาย

ข้อมูลที่ระบุในที่นี้และข้อเสนอแนะใดๆ เป็นข้อมูลที่ให้โดยอ้างอิงจากความรู้และประสบการณ์ปัจจุบันของผลิตภัณฑ์ต่างๆ ของ Sika โดยจะต้องมีการจัดเก็บ ขนย้ายอย่างเหมาะสม และใช้งานภายใต้สภาวะปกติตามคำแนะนำของ Sika ซึ่งในการใช้งานจริงอาจมีความแตกต่างกันของวัสดุ พื้นผิว และสภาพแวดล้อมจริงที่หน้างานทาง Sika จึงไม่สามารถรับรองประสิทธิภาพหรือความเหมาะสมในการใช้งานให้ตรงตามวัตถุประสงค์บางประการได้และจะไม่มีการรับผิดชอบในทางกฎหมายใดๆ ต่อข้อมูลที่ให้ไว้วันนี้ หรือจากคำแนะนำที่ให้ไว้เป็นลายลักษณ์อักษร หรือจากการให้คำปรึกษาใดๆ ผู้ใช้งานผลิตภัณฑ์นี้จะต้องทำการทดสอบความเหมาะสมในการนำไปใช้งานตามวัตถุประสงค์ อีกทั้ง Sika ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ ทั้งนี้การใช้งานผลิตภัณฑ์ของ Sika จะต้องไม่เป็นการละเมิดลิขสิทธิ์ของบุคคลที่สามารถสั่งซื้อทั้งหมดอยู่ภายใต้เงื่อนไขการขายและการจัดส่งของ Sika ฉบับล่าสุด ผู้ใช้งานจะต้องอ้างอิงข้อมูลทางด้านเทคนิคของผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องฉบับล่าสุด ซึ่ง Sika จะส่งเอกสารข้อมูลผลิตภัณฑ์ดังกล่าวตามที่ผู้ใช้งานร้องขอ

### บริษัท ซิกา (ประเทศไทย) จำกัด

700/37 หมู่ 5 นิคมอุตสาหกรรมอมตะ ซิตี้ ชลบุรี

ถ.บางนา-ตราด กม.57 ต.คลองตำหรุ

อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี 20000

โทร : + 66 3810 9500

E-mail : sikathai@th.sika.com

www.sika.co.th



### ข้อมูลผลิตภัณฑ์

SikaProof® Tape-120

กรกฎาคม 2564, Version 01.01

02072030800000012

SikaProofTape-120-th-TH-(07-2021)-1-1.pdf