



LANKO
Davco

BUILDING TRUST



กลุ่มผลิตภัณฑ์ในเครือซิก้า

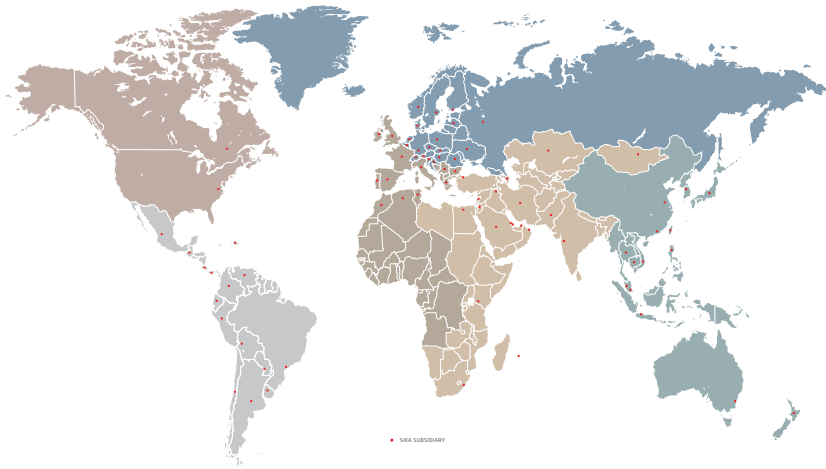
PRODUCT CATALOG



SIKA^{#1} ผู้นำด้านเคมีก่อสร้าง



SIKA WORLDWIDE



SIKA WORLDWIDE LEADER IN CONSTRUCTION

ซิก้ามีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ และแนวทางแก้ปัญหาด้วยนวัตกรรมใหม่ๆ โดยคำนึงถึงคุณภาพ การบริการ ความปลอดภัย และความใส่ใจในสิ่งแวดล้อมด้วยการพัฒนาแบบยั่งยืน ทำให้ซิก้านำมาซึ่งความสำเร็จกับโอกาสใหม่ๆ ในตลาดที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว พนักงานที่มีประสิทธิภาพ และพันธมิตรที่แข็งแกร่ง

Sika ดำเนินธุรกิจ
ในประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก

100 ประเทศ

โรงงานผลิต มากกว่า

200 แห่ง

พนักงาน มากกว่า

25,000 คน

ยอดขาย

CHF 8.109 พันล้าน
(ข้อมูลปี 2562)

SIKA A COMPANY WITH 100 YEARS OF HISTORY

Sika ก่อตั้งโดย Kaspar Winkler ในปี พ.ศ. 2453 ด้วยผลิตภัณฑ์ตัวแรก "Sika 1" น้ำยาผสมคอนกรีตที่มีคุณสมบัติกันซึม เพื่อนำมาใช้ในการก่อสร้างอุโมงค์ Gotthard จนทำให้ผลิตภัณฑ์ดังกล่าว กลายเป็นส่วนประกอบที่จำเป็นสำหรับงานสร้างทางรถไฟแบบใช้ระบบไฟฟ้าที่เชื่อมระหว่างยุโรปเหนือ และยุโรปใต้ ต่อมาได้มีการขยายธุรกิจและเครือข่ายไปยังประเทศอื่นๆ ทั่วโลก โดยมีสาขาเพิ่มขึ้นอีก 15 สาขา ในทวีปยุโรป ประเทศอเมริกา อาร์เจนตินา บราซิล และญี่ปุ่น และพัฒนาเป็นธุรกิจเคมีภัณฑ์ เพื่องานก่อสร้างในปี พ.ศ. 2473

SIKA THAILAND COMPANY PROFILE

Sika Thailand เป็นบริษัทในเครือของกลุ่มบริษัทซิก้า ผลิตและจำหน่ายเคมีภัณฑ์ก่อสร้าง และกาวยาอุตสาหกรรม ครบวงจรที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย ยึดมั่นในเรื่องนโยบายคุณภาพ และสิ่งแวดล้อมเป็นหลัก โดยมีความมุ่งมั่น และเห็นความสำคัญในการจัดการระบบคุณภาพด้านการส่งมอบสินค้า และการบริการ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของลูกค้า การรักษาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้คงที่ การปรับปรุงและพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้วยนวัตกรรมใหม่ๆ อย่างต่อเนื่อง การทุ่มเทอย่างต่อเนื่องที่จะดูแล และป้องกันสภาพแวดล้อมที่เป็นพิษ และลดผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม อันประกอบไปด้วยมลพิษทางอากาศ น้ำเสีย ฝุ่นละออง ของเสียจากการอุปโภค บริโภค และการประหยัด ทรัพยากรธรรมชาติ ผ่านระบบการจัดการที่ใช้ทรัพยากรอย่างมีคุณค่า



ก่อตั้งบริษัท ซิก้า (ประเทศไทย) จำกัด
ผลิตและจำหน่ายเคมีภัณฑ์เพื่อใช้ในอุตสาหกรรมก่อสร้าง

2532

2535

ขยายธุรกิจกาวยาอุตสาหกรรม สำหรับโรงงานประกอบรถยนต์ รถบัส รถบรรทุก เรือ โรงงานผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ และเครื่องใช้ไฟฟ้า



ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO สถาบัน TUV NORD
ISO 9001

2537

2541

เพิ่มช่องทางการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ โดยการขยายตลาดไปยังร้านค้า ผู้จัดจำหน่าย รวมถึงกลุ่มธุรกิจประเภทโมเดิร์นเทรด



ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO สถาบัน TUV NORD
ISO 14001

2542

2550

เปิดตัวผลิตภัณฑ์กลุ่มงานหลังคา Sarnafil® เพื่อขยายตลาดด้าน เทคโนโลยีระบบงานก่อสร้างหลังคา ให้เป็นที่รู้จักในประเทศไทย



นำเสนอเทคโนโลยีกันซึมแบบสเปรย์พ่น 2 ส่วนผสม เข้าสู่ธุรกิจงานกันซึมประเภทโพสิยูรีเทนที่ต้องการใช้เทคโนโลยีที่มีคุณภาพสูง

2555

2556

นำเสนอเทคโนโลยีใหม่ช่วยเพิ่มกำลังการผลิตซีเมนต์ในหม้อบด SikaGrind® ซึ่งสามารถช่วยลดต้นทุนในการผลิตให้กับผู้ผลิตซีเมนต์ และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม



ก่อตั้งโรงงานแห่งที่ 2 ที่นิคมอุตสาหกรรมหนองแค จ. สระบุรี
เปิดตัวผลิตภัณฑ์ SikaCeram® กาวยาซีเมนต์ติดกระเบื้อง

2559

2562

ควมรวมกิจการของ Parex ขยายกลุ่มอุตสาหกรรมประเภทมอร์ต้า และ กลุ่มผลิตภัณฑ์ สำหรับตลาดงานตกแต่งอาคาร และช่องทางการจัดจำหน่าย ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 4 ระบบ จากสถาบัน SGS ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001, ISO 50001



EIGHT TARGET MARKETS

ซิก้า เป็นบริษัทผู้นำและมีความเชี่ยวชาญระดับสากลในผลิตภัณฑ์ประเภทเคมีภัณฑ์เพื่องานก่อสร้าง และกาาอุตสาหกรรม โดยแบ่งความสามารถหลักออกเป็น 5 กลุ่มผลิตภัณฑ์ คือ วัสดุยาแนวรอยต่อ วัสดุสำหรับการติดยึด วัสดุดูดซับเสียง วัสดุเสริมความแข็งแรง และวัสดุปกป้องโครงสร้างรับน้ำหนักต่าง ๆ และแบ่งกลุ่มลูกค้าหลักออกเป็น 8 กลุ่ม ได้แก่ ธุรกิจงานคอนกรีต ธุรกิจงานกันซึมทั่วไป ธุรกิจงานกันซึมหลังคา ธุรกิจงานพื้น ธุรกิจงานยาแนวและติดยึด ธุรกิจงานซ่อมแซมและเสริมกำลังโครงสร้าง ธุรกิจงานตกแต่งอาคาร และธุรกิจกาอุตสาหกรรม



CONTENT

ผลิตภัณฑ์แบรนด์ ซิก้า

CONCRETE PRODUCTION ผลิตภัณฑ์สำหรับงานผลิตคอนกรีต		WATERPROOFING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานกันซึมทั่วไป	
Sika® Plastocrete® (ซิก้า พลาสโตกรีต)	07	SikaTop®-107 Seal TH (ซิก้าทอป-107 ซีล ทีเอช)	15
Sika® Super-1 (ซิก้า ซุปเปอร์-1)	07	Sika MonoTop® 102 Water Plug TH (ซิก้า โมโนทอป 102 วอเตอร์ ปลั๊ก ทีเอช)	15
Sika® Separol TH (ซิก้า เซพพารอล ทีเอช)	07	Sika® SealTape-S (ซิก้า ซีลเทป เอส)	15
Sika® Antisol® S TH (ซิก้า แอนติโซล เอส ทีเอช)	07	SikaSwell® S-2 (ซิก้าสเวล เอส2)	15
GROUTING AND FIXING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานเกร้าท์ และฐานเครื่องจักร		ROOFING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานหลังคา และดาดฟ้า	
SikaGrout®-212 GP (ซิก้าเกร้าท์ 212 จีพี)	08	SikaProof® Membrane (ซิก้าพรูฟ เมมเบรน)	16
SikaGrout®-212-11 TH (ซิก้าเกร้าท์ 212-11 ทีเอช)	08	Sikalastic®-501 Roofseal Plus (ซิก้าลาสติก-501 รูฟซีล พลัส)	16
SikaGrout®-214-11 TH (ซิก้าเกร้าท์ 214-11 ทีเอช)	08	Sikalastic®-632 R (ซิก้าลาสติก-632 อาร์)	16
CONCRETE REPAIR AND PROTECTION ผลิตภัณฑ์สำหรับงานซ่อมแซม และปกป้องคอนกรีต		INDUSTRIAL FLOORING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานพื้น และปกป้องพื้นผิว	
SikaLatex® (ซิก้าลาเท็กซ์)	09	Sika® Leveling Mortar® (ซิก้า เลเวลลิง มอร์ต้า)	17
Sikanol® (ซิก้านอล)	09	Sikafloor® CureHard-24 (ซิก้าฟลอร์ เคียวฮาร์ด-24)	17
Sikagard®-700 S (ซิก้าการ์ด-700 เอส)	09	Sikafloor® ProSeal-22 (ซิก้าฟลอร์ โปรซีล-22)	17
Sika® Repair Mortar (ซิก้า รีแพร์มอร์ต้า)	10	Sikafloor®-3 QuartzTop (ซิก้าฟลอร์-3 ควอร์ตทอป)	17
Sika® MonoTop®-614T (ซิก้าโมโนทอป-614ที)	10		
Sika® MonoTop®-615HB (ซิก้าโมโนทอป-615 เอชบี)	10		
STRUCTURAL STRENGTHENING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานเสริมกำลังโครงสร้าง		ผลิตภัณฑ์แบรนด์ แลงโก้	
Sikadur®-31 CF Normal (ซิก้าดัวร์-31 ซีเอฟ นอร์มอล)	11	SKIMCOAT / RENDERING ผลิตภัณฑ์สำหรับฉาบแต่งผิวผนังและฝ้า	
Sika AnchorFix®-1 (ซิก้า แองเคอร์ฟิก-1)	11	แลงโก้ 101 พาเรนติว	19
Sika AnchorFix®-2+ Tropical (ซิก้า แองเคอร์ฟิก-2+ทรอปิคอล)	11	แลงโก้ 102 อินทีเรีย สกิมโค้ท	19
Sikadur®-32 TH (ซิก้าดัวร์-32 ทีเอช)	11	แลงโก้ 103 สกิมโค้ท พลัส	19
		แลงโก้ 107 วอลล์ พัตตี้	19
JOINT SEALING & ELASTIC ผลิตภัณฑ์สำหรับงานยาแนวรอยต่อ และติดยึด		แลงโก้ LOFT แลงโก้ ลอฟท์	20
Sikaflex®-11FC (ซิก้าเฟล็กซ์- 11เอฟซี)	12	แลงโก้ 110 สกิมโค้ท สีขาว ภายใน ไร้ฝุ่น	20
SikaHyflex®-160 Construction (ซิก้าไฮเฟล็กซ์-160 คอนสตรัคชั่น)	12	แลงโก้ 110 สกิมโค้ท ภายนอก	20
Sikasil®-119 Multipurpose (ซิก้าซิล-119 มัลติเพอร์โพส)	12	แลงโก้ 110 สกิมโค้ท ภายในและภายนอก	20
Sikasil®- 129 Kitchen & Bathroom (ซิก้าซิล-129 คิทเชน แอนด์บารูม)	12	แลงโก้ 111 ฟิโนโค้ท	21
Sikasil® AP (ซิก้าซิล เอพี)	13	แลงโก้ 113 แพ็ช	21
Sika MaxTack® (ซิก้า แมคแทค)	13	FLOOR & SURFACE PROTECTION ผลิตภัณฑ์สำหรับงานพื้นและผลิตภัณฑ์เพื่อการปกป้องพื้นผิว	
Sikaflex®-118 Extreme Grab (ซิก้าเฟล็กซ์-118 เอ็กซ์ตรีม กร๊อบ)	13	แลงโก้ 123 เซลล์ฟ ทิค	22
SikaBond® T55(J) (ซิก้าบอนด์ ที55 (เจ))	13	แลงโก้ 173 เซลล์ฟ สกิม	22
Sika Boom® AP (ซิก้า บูม เอพี)	14	แลงโก้ 188 เซลล์ฟ โอเวอร์เลย์เม้นท์	22
Sika® MultiSeal AP (ซิก้า มัลติซีล เอพี)	14	แลงโก้ 162 โพลีวี ไพร้ม	22
GN Manual Gun-STD (จีเอ็น แมนนวล กัน เอสทีดี)	14	แลงโก้ 241 ลิกวิต ฟลอร์ ฮาร์ดเดนเนอร์	23

CONTENT

ผลิตภัณฑ์แบรนด์ แลงโก้

FLOOR & SURFACE PROTECTION

ผลิตภัณฑ์สำหรับงานพื้นและผลิตภัณฑ์เพื่อการปกป้องพื้นผิว

แลงโก้ 243 ฟลอร์ ฮาร์ดเดนเนออร์	23
แลงโก้ 231 เวเธอร์พูฟ	23
แลงโก้ 235 โพรเท็ก	23

REPAIRING & GROUT & EPOXY

ผลิตภัณฑ์สำหรับงานซ่อมโครงสร้าง งานเกรทท์และกาวยิปซั่ม

แลงโก้ 700 นอนชริงค์ เกรทท์ ฟรีคาสท์	24
แลงโก้ 701 คลาเวกซ์	24
แลงโก้ 702 คาลฟาร์จ	24
แลงโก้ 706 คาลซี	24
แลงโก้ 712 โรต ราพิเดกซ์	25
แลงโก้ 731 สตริกเจอร์ รีแพร์	25
แลงโก้ 732 เรพ ฟาซาด	25
แลงโก้ 751 ลาเท็กซ์	25
แลงโก้ 534 รีบาร์ แองเคอร์ริง	26

WATERPROOFING

ผลิตภัณฑ์สำหรับป้องกันกาวยิปซั่ม

แลงโก้ 202 เมทริกซ์	27
แลงโก้ 222 คอนเซินเทรต	27
แลงโก้ 224 แร็พพิต ปลั๊ก	27
แลงโก้ 225 สเตอรั	27
แลงโก้ 226 เฟลิกซ์	28
แลงโก้ 227 เฟลิกซ์ ซิลด์	28
แลงโก้ 228 ซุปเปอร์ เฟลิกซ์	28
แลงโก้ 201 บิทูเมน อิมัลชัน	28
แลงโก้ 451 รูฟซีล (โซวาคริว)	29
แลงโก้ 452 เดมพ์เฟลิกซ์	29
แลงโก้ 453 โพลียูรีเทน	29
แลงโก้ 261 พาวเวอร์ซีล	29

SEALANTS

ผลิตภัณฑ์วัสดุอุดรอยต่อ

แลงโก้ 603 โพลียูรีเทน	30
แลงโก้ 607 โพลีซิลิโคนไฟต์	30
แลงโก้ 612 อะคริลิก	30

ADMIXTURE

ผลิตภัณฑ์น้ำยาและสารผสมเพิ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ

แลงโก้ 311 พลาสติไซเซอร์	31
แลงโก้ 322 พูฟ	31
แลงโก้ 361 เคียว	31

ผลิตภัณฑ์แบรนด์ เดฟโก้

TILE ADHESIVES

ผลิตภัณฑ์กาวยิปซั่มปูกระเบื้อง

เดฟโก้ เอซี-ทู	33
เดฟโก้ ทีทีบี	33
เดฟโก้ แกรนิตโต้	33
เดฟโก้ ซุปเปอร์ ทีทีบี	33
เดฟโก้ อัลตราเฟลิกซ์	34
เดฟโก้ พูล	34
เดฟโก้ อีซีฟิกร์	34
เดฟโก้ อินเจ็คโกล์ ฟิกร์ (สำหรับพื้น)	34

TILE GROUT

ผลิตภัณฑ์กาวยานาแนว

เดฟโก้ คลาสสิก	35
เดฟโก้ เอ็กซ์ตรา พลัส ป้องกันราดำ ไร้ฝุ่น	35
เดฟโก้ แกรนิตโต้ ป้องกันราดำ ไร้ฝุ่น	35
เดฟโก้ บล็อกแก้ว ป้องกันราดำ ไร้ฝุ่น	35
เดฟโก้ พูล	36
เดฟโก้ อัลตรา อีพ็อกซี่	36

ADDITIONAL MATERIAL

อุปกรณ์และวัสดุประกอบอื่น ๆ

แบคกิ้งร็อด	37
โพลีเอสเตอร์ สปันบอนด์ แฟบริค	37
กลาส ไฟเบอร์ เมช	37

CONCRETE PRODUCTION ผลิตภัณฑ์สำหรับงานผลิตคอนกรีต

Sika® Plastocrete® (ซีก้า พลาสโตกรีต)

น้ำยาผสมคอนกรีตหรือมอร์ต้าสำหรับงานกันซึม



- สำหรับงานโครงสร้างคอนกรีต ที่สัมผัสน้ำโดยตรง เช่น ห้องน้ำ บ่อเก็บน้ำ และสระว่ายน้ำ
- ช่วยเพิ่มคุณสมบัติการกันซึมของคอนกรีต และปูนฉาบ
- ช่วยเพิ่มความสามารถในการเทของคอนกรีต
- ช่วยลดปริมาณน้ำที่ใช้ในการผสมคอนกรีต ทำให้คอนกรีตมีค่าการรับกำลังอัดสูงขึ้น
- คอนกรีตไม่หดตัว เมื่อแห้งและแข็งตัว

- ขนาดบรรจุ : 5 ลิตร / แกลลอน
25 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 200-250 ซีซี / ปูนซีเมนต์ 1 ถุง (50 กก.)

Sika® Super-1 (ซีก้า ซุปเปอร์-1)

น้ำยาผสมคอนกรีตหรือมอร์ต้าสำหรับงานกันซึม



- สำหรับงานเทคอนกรีตที่ต้องการความรวดเร็วในการก่อสร้าง เช่น เสา คาน และพื้น
- มีคุณสมบัติช่วยเร่งให้คอนกรีตแข็งตัวเร็วขึ้น
- ช่วยปรับปรุงให้คอนกรีตมีความชื้นเหลือที่ดี สามารถเทเข้าแบบได้ง่ายขึ้น
- ช่วยลดปริมาณน้ำที่ใช้ในการผสมคอนกรีต ทำให้คอนกรีตมีค่าการรับกำลังอัดสูงขึ้น
- สามารถขึ้นแบบได้อย่างต่อเนื่อง ประหยัดแรงงาน และเวลาทำงาน

- ขนาดบรรจุ : 25 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 0.5 ลิตร / ปูนซีเมนต์ 1 ถุง (50 กก.)

Sika® Separol TH (ซีก้า เซพพารอล ทีเอช)

น้ำยาทาแบบ สูตรน้ำมัน



- ช่วยให้ถอดแบบง่าย และเร็ว คอนกรีตไม่ติดแบบ
- ผิวคอนกรีตเรียบสวยหลังถอดแบบ
- ไม่ทิ้งรอยคราบน้ำยา ไม่มีผลต่อการฉาบปูน หรือทาสีทับ
- ช่วยยืดอายุการใช้งานของแบบ
- ใช้งานง่าย โดยการทา หรือพ่น
- สามารถใช้ได้กับแบบเหล็ก พลาสติก และไม้

- ขนาดบรรจุ : 25 ลิตร / ถัง
200 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 1 ลิตร / 20-25 ตร.ม. (แบบไม้)
1 ลิตร / 40-50 ตร.ม. (แบบเหล็ก)

Sika® Antisol® S TH (ซีก้า แอนติโซล เอส ทีเอช)

น้ำยาป่นคอนกรีตชนิดละลายตัวได้



- สำหรับงานป่นคอนกรีตทั่วไป และคอนกรีตที่ต้องมีการแต่งผิวอื่น ๆ เพิ่มเติม เช่น งานฉาบแต่งผิว งานทาสี
- ช่วยให้คอนกรีตเกิดปฏิกิริยาไฮเดรชันที่สมบูรณ์ มีกำลังอัดสูง
- ช่วยให้คอนกรีตมีความคงทนแข็งแรง ผิวหน้าแกร่งขึ้น
- ช่วยลดอัตราการหดตัวของผิวหน้าคอนกรีต ป้องกันการแตกร้าว
- พร้อมใช้งาน โดยการทา หรือพ่น

- ขนาดบรรจุ : 25 ลิตร / ถัง
200 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 1 ลิตร / 5.5-6.0 ตร.ม.

GROUTING AND FIXING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานเกราะ และฐานเครื่องจักร

SikaGrout®-212 GP (ซีก้าเกรธา์ 212 จีพี)

ซีเมนต์พิเศษให้กำลังอัดสูง และไม่หดตัว



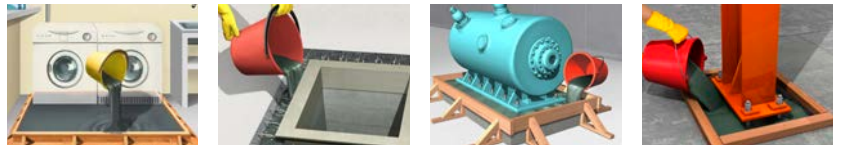
- รับกำลังอัดได้ 730 KSC
- มีความเหลว และไหลตัวได้ดี ทำให้เทเข้าแบบง่าย คอนกรีตไม่เป็นโพรง
- ไม่หดตัวเมื่อแห้ง และแข็งตัว
- ทนต่อแรงกระแทกได้ดี
- สำหรับงานซ่อมโครงสร้างคอนกรีต งานฐานเครื่องจักร และซ่อมรูโพรงคอนกรีต ซึ่งมีขนาดช่องว่าง 10-50 มม.

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ :
น้ำ 3 ลิตร / SikaGrout®-212 GP 1 ถุง (20 กก.)
(1 ลูกบาศก์เมตร ใช้ 94 ถุง)

สินค้าขายดี

SikaGrout®-212-11 TH (ซีก้าเกรธา์ 212-11 ทีเอช)

ซีเมนต์พิเศษให้กำลังอัดสูง และไม่หดตัว ชนิดเนื้อละเอียด



- รับกำลังอัดได้สูงถึง 820 KSC
- มีความเหลว และไหลตัวได้ดี ทำให้เทเข้าแบบง่าย คอนกรีตไม่เป็นโพรง
- ไม่หดตัวเมื่อแห้ง และแข็งตัว
- ทนต่อแรงสั่นสะเทือนและแรงกระแทกได้ดี
- สำหรับงานฐานเครื่องจักร และซ่อมรูโพรงคอนกรีต ซึ่งมีขนาดช่องว่าง 5-50 มม.

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : น้ำ 3.75 ลิตร / SikaGrout®-212-11 TH
1 ถุง (25 กก.) (1 ลูกบาศก์เมตร ใช้ 75 ถุง)

สินค้าขายดี

SikaGrout®-214-11 TH (ซีก้าเกรธา์ 214-11 ทีเอช)

ซีเมนต์พิเศษให้กำลังอัดสูง และไม่หดตัว



- รับกำลังอัดได้สูงถึง 800 KSC
- มีความเหลว และไหลตัวได้ดี ทำให้เทเข้าแบบง่าย คอนกรีตไม่เป็นโพรง
- ไม่หดตัวเมื่อแห้ง และแข็งตัว
- ทนต่อแรงสั่นสะเทือน
- สำหรับงานฐานเครื่องจักร และซ่อมรูโพรงคอนกรีต ซึ่งมีขนาดช่องว่าง 10-70 มม.

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : น้ำ 3.75 ลิตร / SikaGrout®-214-11 TH
1 ถุง (25 กก.) (1 ลูกบาศก์เมตร ใช้ 75 ถุง)

สินค้าขายดี

CONCRETE REPAIR AND PROTECTION ผลิตภัณฑ์สำหรับงานซ่อมแซม และปกป้องคอนกรีต

SikaLatex® (ซิก้าลาเท็กซ์)

น้ำยาประสานคอนกรีต



- ใช้ผสมกับปูนทราย เพื่อเพิ่มการยึดเกาะระหว่างคอนกรีตเก่าและคอนกรีตใหม่
- ใช้ในงานฉาบซ่อม ปรับแต่งผิวหน้าคอนกรีต งานก่ออิฐ งานติดกระเบื้อง และงานกันซึมทั่ว ๆ ไป
- ช่วยเพิ่มการยึดเกาะ
- ช่วยลดการหดตัว และรอยแตกร้าวของคอนกรีต
- เพิ่มคุณสมบัติในการกันซึม



- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / แกลลอน
5 กก. / แกลลอน
25 กก. / ถัง
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับการใช้งาน

Sikanol® (ซิก้าโนล)

น้ำยาผสมปูนฉาบ แทนปูนขาว



- ใช้ผสมปูนทราย สำหรับงานก่ออิฐ และงานฉาบทั่วไป
- ช่วยให้ปูนฉาบได้ง่าย ยึดเกาะได้ดี และเรียบสวย
- เพิ่มการสิ้นไหล และลดปริมาณฟองอากาศในเนื้อปูนฉาบ
- ลดความตึงผิวของปูน และรอยแตกร้าว
- เพิ่มความแข็งแรงเพื่ออายุการใช้งานที่นานขึ้น



- ขนาดบรรจุ : 5 ลิตร / แกลลอน
25 ลิตร / ถัง
200 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 0.05-0.4% ต่อน้ำหนักปูนซีเมนต์.

Sikagard®-700 S (ซิก้าการ์ด-700 เอส)

วัสดุสำหรับเคลือบผิวป้องกันน้ำซึมผ่าน



- ใช้เคลือบพื้นผิว เพื่อป้องกันการซึมผ่านของน้ำ และควบคุมความชื้น
- ใช้ได้กับพื้นผิวหลายประเภท เช่น คอนกรีต มอร์ต้า ปูนฉาบ อิฐก่อ กระเบื้องคอนกรีต หิน และซีเมนต์ใยหิน
- ปรับปรุงพื้นผิวให้ต้านทานต่อความสกปรก ลดการเกิดเชื้อรา
- วัสดุสีใส จึงไม่ทำให้สีของพื้นผิวเดิมเปลี่ยนแปลง



- ขนาดบรรจุ : 3 ลิตร / กระป๋อง
15 ลิตร / ถัง
- สี : สีใส
- ปริมาณการใช้ : 0.375-0.625 ลิตร / ตร.ม / 1 ชั้น (สำหรับพื้นผิวที่ดูดซับน้ำในระดับปกติ)

CONCRETE REPAIR AND PROTECTION ผลิตภัณฑ์สำหรับงานซ่อมแซม และปกป้องคอนกรีต

Sika® Repair Mortar (ซิก้า รีแพร์มอร์ตาร์)

ซีเมนต์พิเศษ สำหรับงานฉาบซ่อมที่มีคุณภาพสูง

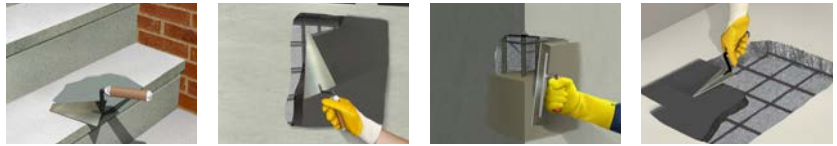


- ผสมกับน้ำ เพื่อใช้ในงานฉาบ ซ่อมแซมคอนกรีตที่แตกหักตามขอบมุม รูโพร่งต่าง ๆ
- มีสารซิลิกาฟูม และเส้นใยไฟเบอร์เพื่อช่วยในการยึดเกาะ
- ให้กำลังอัดสูงกว่าปูนธรรมดา 300-450 KSC
- สามารถฉาบได้ถึง 20 มม. ต่อชั้น
- สามารถทาสีทับได้

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง
- ปริมาณการใช้ : 1.9 กก. / ตร.ม. / ความหนา 1 มม.

Sika MonoTop®-614T (ซิก้าโมโนทอป-614ที)

ซีเมนต์พิเศษ สำหรับงานฉาบซ่อมที่มีคุณภาพสูง สำหรับงานฉาบแนวตั้ง

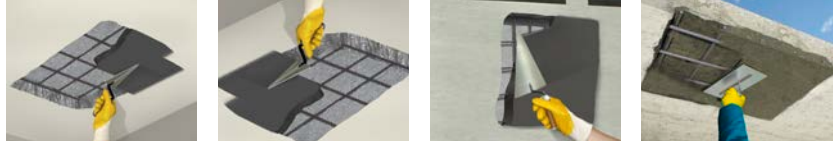


- ผสมกับน้ำ เพื่อใช้ในงานฉาบซ่อมแซมคอนกรีตที่เสียหายโดยเฉพาะในแนวตั้ง คอนกรีตที่เสียหายอันเนื่องจากเหล็กเสริมเป็นสนิม
- มีสารซิลิกาฟูม และเส้นใยไฟเบอร์เพื่อช่วยในการยึดเกาะ
- ให้กำลังอัดสูงถึง 550 KSC
- สามารถฉาบได้ถึง 50 มม. ต่อชั้น

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : 19-20 กก. / ตร.ม. / ความหนา 10 มม.

Sika® MonoTop®-615HB (ซิก้าโมโนทอป-615 เอชบี)

ซีเมนต์พิเศษ สำหรับงานฉาบซ่อมที่มีคุณภาพสูง สำหรับงานฉาบแนวเหนือศีรษะ



- ผสมกับน้ำ เพื่อใช้ในงานฉาบซ่อมแซมคอนกรีตที่เสียหาย
- น้ำหนักเบาให้ความคงตัวสูง สามารถใช้ได้ทั้งแนวตั้งและแนวเหนือศีรษะ
- มีสารซิลิกาฟูม และเส้นใยไฟเบอร์เพื่อช่วยในการยึดเกาะ
- ให้กำลังอัดเร็ว และสูงกว่าปูนธรรมดา 250 KSC
- สามารถฉาบได้ถึง 60 มม. ต่อชั้น (แนวตั้ง) และ 50 มม. ต่อชั้น (แนวเหนือศีรษะ)

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง

STRUCTURAL STRENGTHENING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานเสริมกำลังโครงสร้าง

Sikadur®-31 CF Normal (ซีก้าตัวร์-31 ซีเอฟ นอร์มอล)

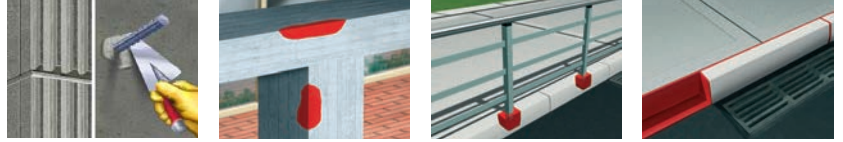
กาวยึดที่เชื่อมประสานสูง สำหรับงานเสียบเหล็ก และเชื่อมประสาน

สินค้าขายดี



- สามารถใช้กับงานเจาะยึดเหล็ก
- ใช้ยึดติดวัสดุต่าง ๆ ในงานโครงสร้าง เช่น ชั้นงานคอนกรีต เหล็ก หิน กระเบื้อง ไม้
- ใช้เป็นมอร์ต้าสำหรับงานซ่อมตามขอบและมุม งานอุดรอยต่อ รอยแตกร้าว
- มีคุณสมบัติในการยึดเกาะที่ดีเยี่ยม
- ใช้ได้กับพื้นผิวแห้ง และพื้นผิวชื้น
- ไม่มีส่วนผสมของสารละลายไฮดรอกไซด์ จึงทำให้ไม่มีกลิ่น
- ไม่หดตัว และไม่ย้อยตัว แม้ใช้ในแนวตั้งระะ

- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / ชุด (A+B)
2 กก. / ชุด (A+B)
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับขนาดของเหล็กที่จะยึด และรูเจาะเสียบเหล็ก



Sika AnchorFix®-1 (ซีก้า แองเคอร์ฟิก-1)

กาวยึดสำหรับงานเสียบเหล็ก ประเภทแห้งตัวเร็ว



- ใช้เป็นวัสดุยึดเหล็กเสริม และสลักเกลียว ในงานทั่วไป ที่มีการรับน้ำหนักเบา ถึงปานกลาง
- แห้งตัวเร็ว
- ใช้ได้กับป็นอิงกาวมาตรฐานทั่วไป ไม่หดตัวเมื่อแห้ง และแข็งตัว
- มีคุณสมบัติในการยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกับคอนกรีต และวัสดุอื่น ๆ
- ใช้เจาะเสียบเหล็กขนาด 8-27 มม.
- ไม่มีส่วนผสมของสารละลายไฮดรอกไซด์ จึงทำให้ไม่มีกลิ่น
- ไม่หดตัว และไม่ย้อยตัว แม้ใช้ในแนวตั้งระะ

- ขนาดบรรจุ : 300 มล. / หลอด
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับขนาดของเหล็กที่จะยึด และรูเจาะเสียบเหล็ก



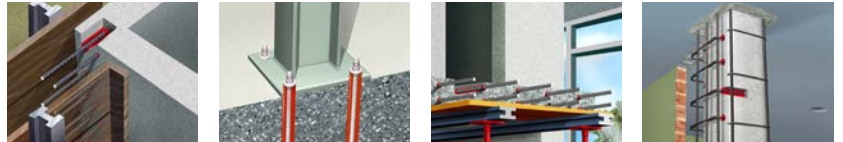
Sika AnchorFix®-2+ Tropical (ซีก้า แองเคอร์ฟิก-2+ ทริออปิคอล)

กาวยึดสำหรับงานสลักเกลียวคุณภาพสูง ประเภทแข็งตัวเร็ว



- ใช้เป็นวัสดุยึดเหล็กเสริม และสลักเกลียว ในงานโครงสร้าง ที่มีการรับน้ำหนักปานกลาง ถึงสูง
- แห้งตัวเร็ว
- ใช้ได้กับป็นอิงกาวมาตรฐานทั่วไป ไม่หดตัวเมื่อแห้ง และแข็งตัว
- มีคุณสมบัติในการยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกับคอนกรีต และวัสดุอื่น ๆ
- ใช้เจาะเสียบเหล็กขนาด 8-27 มม.
- ไม่มีส่วนผสมของสารละลายไฮดรอกไซด์ จึงทำให้ไม่มีกลิ่น
- ไม่หดตัว และไม่ย้อยตัว แม้ใช้ในแนวตั้งระะ

- ขนาดบรรจุ : 550 มล. / หลอด
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับขนาดของเหล็กที่จะยึด และรูเจาะเสียบเหล็ก



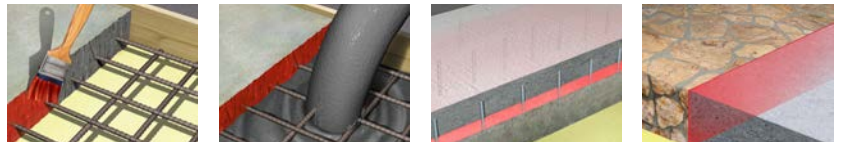
Sikadur®-32 TH (ซีก้าตัวร์-32 ทีเอช)

กาวยึดที่เชื่อมประสานสูง สำหรับงานประสานคอนกรีต



- ใช้เป็นกาวยึดสำหรับประสานคอนกรีตเก่า และคอนกรีตใหม่
- ใช้ยึดติดวัสดุต่าง ๆ เช่น คอนกรีต มอร์ต้า เหล็ก
- มีคุณสมบัติการยึดเกาะที่ดีเยี่ยม
- รับแรงดึงได้ถึง 200 KSC
- ใช้ได้กับพื้นผิวแห้ง และพื้นผิวชื้น
- ไม่มีส่วนผสมของสารละลายไฮดรอกไซด์ จึงทำให้ไม่มีกลิ่น
- ไม่หดตัว และไม่ย้อยตัว แม้ใช้ในแนวตั้งระะ

- ขนาดบรรจุ : 2 กก. / ชุด (A+B)
- ปริมาณการใช้ : 0.3-0.8 กก. / ตร.ม. ขึ้นอยู่กับความพรุนของผิว



JOINT SEALING & ELASTIC ผลิตภัณฑ์สำหรับงานยาแนวรอยต่อ และติดยึด

Sikaflex®-11FC (ซีกาเฟล็กซ์-11เอฟซี)

วัสดุยาแนวและยึดติด ประเภทโพลียูรีเทน ชนิดแห้งตัวเร็ว



- สำหรับยาแนวรอยต่อระหว่างพื้น งานซีลแนวตะเข็บ งานยาแนวรอยแตกร้าวตามผนัง งานติดกระเบื้องในห้องน้ำ เป็นต้น
- มีคุณสมบัติกันรั่วซึม ทนต่อฝน และแดด
- ยึดหยุ่นสูง ทนต่อแรงสั่นสะเทือน รองรับการเคลื่อนตัว 15%
- ยึดเกาะได้ดีกับวัสดุหลายประเภท เช่น คอนกรีต ไม้ กระเบื้อง เซรามิก โลหะ อลูมิเนียม พีวีซี เป็นต้น
- แห้งเร็ว และไม่ย่อยตัว ใช้ได้กับบิบบิงกาวมาตรฐานทั่วไป

- ขนาดบรรจุ : 310 มล. / หลอด
- สี : สีขาว และสีเทา
- ปริมาณการใช้ :
สำหรับเป็นกาวยาแนว
1 หลอด / 3 เมตร ที่ขนาดของรอยต่อ 10 x 10 มม. (กว้าง x ลึก)
สำหรับเป็นกาวติดยึดวัสดุ
1 หลอด / 100 หมุด (ยังเป็นหมุดที่เส้นผ่าศูนย์กลาง 3 ซม. หน้า 4 มม.)
1 หลอด / 12 เมตร (ยังเป็นแถบที่ความกว้าง 5 มม. หน้า 5 มม.)



SikaHyflex®-160 Construction (ซีกาไฮเฟล็กซ์-160 คอนสตรัคชัน)

วัสดุยาแนวรอยต่อประเภทโพลียูรีเทน ชนิดยึดหยุ่น



- สำหรับยาแนวรอยต่อโครงสร้างทั่วไป รอยต่อที่มีการเคลื่อนตัว เช่น รอยต่อผนัง อาคาร ผนังและพื้น กรอบประตู หน้าต่าง แนวขอบวงกบ ผนังสำเร็จรูป เป็นต้น
- มีคุณสมบัติกันรั่วซึม ทนต่อฝน แดด และสภาวะอากาศได้ดี
- เนื้อกาวที่ยืดหยุ่น ไม่ย่อยตัว ใช้ได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน
- ยึดหยุ่นสูง รองรับรอยต่อที่มีการเคลื่อนตัวได้สูงถึง 35%
- ยึดเกาะได้ดีกับวัสดุหลายประเภท เช่น คอนกรีต ไม้ โลหะ อลูมิเนียม พีวีซี เป็นต้น
- อายุการใช้งานยาวนาน ต้องการการบำรุงรักษาต่ำ
- ไม่มีส่วนผสมของตัวทำละลาย จึงทำให้ไม่มีกลิ่นฉุน และไม่มีฟองอากาศ

- ขนาดบรรจุ : 300 มล. / หลอด
- สี : สีขาว และสีเทา
- ปริมาณการใช้ : 1 หลอด (310 มล.) / 3 เมตร
- 1 หลอด (600 มล.) / 6 เมตร ที่ขนาดของรอยต่อ 10 x 10 มม. (กว้าง x ลึก)



Sikasil®-119 Multipurpose (ซีกาซิล-119 มัลติเพอร์โพส)

ซิลิโคนยาแนวประเภทพิเศษ คุณภาพสูง กันน้ำ กันความชื้น ทนทานต่อยูวี



- สำหรับยาแนวกันน้ำรั่วซึม บริเวณขอบประตู หน้าต่าง วงกบ งานหลังคา กันสาด รางระบายน้ำ และยาแนวแต่งขอบงานทั่วไป เช่น ตู้โชว์ เฟอร์นิเจอร์ ไม้ กระเบื้อง เซรามิก พีวีซีและคอนกรีต เป็นต้น
- มีคุณสมบัติกันน้ำ กันความชื้น ทนทานต่อแสงยูวี
- ยึดหยุ่นสูง
- ไม่กัดกร่อนพื้นผิว
- ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก

- ขนาดบรรจุ : 300 มล. / หลอด
- สี : สีใส สีขาว และสีเทา
- ปริมาณการใช้ : 1 หลอด (300 มล.)
- 3 เมตร ที่ขนาดของรอยต่อ 10 x 10 มม. (กว้าง x ลึก)
- 2 เมตร ที่ขนาดของรอยต่อ 15 x 10 มม. (กว้าง x ลึก)
- 1.5 เมตร ที่ขนาดของรอยต่อ 20 x 10 มม. (กว้าง x ลึก)



Sikasil®-129 Kitchen & Bathroom (ซีกาซิล-129 คิทเชน แอนด์บัทรูม)

กาวซิลิโคน สำหรับงานยาแนวรอยต่อสุขภัณฑ์



- สำหรับงานยาแนวรอยต่อบริเวณที่ต้องสัมผัสกับน้ำความชื้น ในห้องครัว และห้องน้ำ เช่น ซิงค์ อ่างล้างหน้า อ่างอาบน้ำ โถสุขภัณฑ์
- ป้องกัน และยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อรา และแบคทีเรีย
- ยึดเกาะได้ดีเยี่ยมกับพื้นผิวหลายชนิด เช่น กระจก เซรามิก และกระเบื้อง โลหะ พลาสติกลามิเนต ยาง สแตนเลส คอนกรีต
- ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก
- ทนต่อสภาพอากาศได้ดี

- ขนาดบรรจุ : 300 มล. / หลอด
- สี : สีใส และสีขาว
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับพื้นที่การใช้งาน



JOINT SEALING & ELASTIC ผลิตภัณฑ์สำหรับงานยาแนวรอยต่อ และติดยึด

Sikasil® AP (ซิก้าซิล เอพี)

วัสดุยาแนวรอยต่อ ประเภทซิลิโคน



- เป็นกาวซิลิโคน 100% ชนิดไม่มีกรด จึงไม่มีกลิ่นฉุน
 - มีคุณภาพสูง เหมาะสำหรับงานยาแนวรอยต่อบนพื้นผิวหลายประเภท เช่น กระจก โลหะ อลูมิเนียม พื้นผิวเคลือบสี ไม้ อะคริลิก แผ่นโพลีคาร์บอเนต กระจกเบืองเซรามิก และคอนกรีต
 - ใช้ยาแนวกันน้ำรั่วซึมทั่วไป เช่น งานกันซึมรอยต่อบนหลังคา และรางน้ำงานติดตั้งเมททอลชีท และงานผนังปูน
 - ใช้ได้ทั้งงานภายใน และภายนอกอาคาร ทนต่อแสงแดด และสภาวะอากาศ
- ขนาดบรรจุ : 300 มล. / หลอด
 - สี : สีขาว สีใส และสีเทา
 - ปริมาณการใช้ : 1 หลอด ใช้งานได้ประมาณ 12.5 เมตร ที่ขนาดรอยต่อ 6 x 4 มม. (กว้าง x ลึก) 6.5 เมตร ที่ขนาดรอยต่อ 9 x 5 มม. (กว้าง x ลึก)

Sika MaxTack® (ซิก้า แมคแทค)

กาวพลังตะปู แห้งตัวเร็ว พลังการยึดติดสูง



- กาวยึดติดพลังสูง
 - ยึดติดได้กับวัสดุหลายประเภท เช่น ไม้ ปูน คอนกรีต ไฟเบอร์ซีเมนต์ อะโนไดร้อลูมิเนียม พีวีซี กระจกเบืองเซรามิก (ผิวด้าน) โพลีสไตรีน และพื้นผิวทำสี
 - ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร ที่ไม่โดนแสงแดดโดยตรง
 - ไม่มีกลิ่นฉุน
- ขนาดบรรจุ : 280 มล. / หลอด
 - สี : สีขาว
 - ปริมาณการใช้ : 1 หลอด 280 มล. / 15 เมตร (เส้นผ่าศูนย์กลาง 5 มม.)

Sikaflex®-118 Extreme Grab (ซิก้าเฟล็กซ์-118 เอ็กซ์ตรีม แกร็บ)

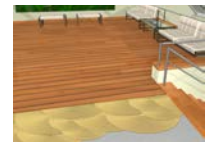
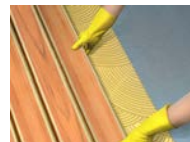
กาวตะปูคุณภาพสูง ยึดติดได้ทันทีโดยไม่ต้องใช้อุณหภูมิ



- ใช้ยึดติดวัสดุต่าง ๆ ในงานก่อสร้าง งานซ่อมแซม และงานตกแต่งที่มีน้ำหนัก แทนการตอกตะปู เจาะผนัง เช่น ติดหินประดับ ติดกระเบื้องตกแต่ง ติดกระจกเงา ติดกระถางต้นไม้ ติดชั้นวางของ
 - ติดวัสดุที่มีน้ำหนักได้ทันทีโดยไม่ต้องใช้อุณหภูมิ
 - ยึดเกาะได้ดีกับพื้นผิวหลากหลายประเภท เช่น คอนกรีต มอร์ต้า หิน อิฐ ไฟเบอร์ซีเมนต์ เซรามิก ไม้ อะลูมิเนียม โลหะ และเหล็ก
 - ปลดปล่อยสารระเหยในปริมาณที่ต่ำ จึงปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน ผู้อยู่อาศัย
 - ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร
- ขนาดบรรจุ : 290 มล. / หลอด
 - สี : สีขาว

SikaBond® T55(J) (ซิก้าบอนด์ ที55 (เจ))

กาวติดพื้นไม้ ประเภทโพลียูรีเทน ชนิดยืดหยุ่น



- เหมาะกับไม้ปาร์เก้ และไม้เอ็นจิเนียร์
 - วัสดุส่วนผสมเดียว ใช้งานง่าย แห้งตัวเร็ว ประหยัดเวลา และค่าใช้จ่าย
 - วัสดุมีความคงทน ทำให้มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน
 - มีคุณสมบัติการดูดซับเสียง ลดเสียงที่เกิดจากการก้าวเท้า
 - ไม่มีกลิ่นฉุน
- ขนาดบรรจุ : 2 กก. / หลอด
 - สี : สีน้ำตาลอ่อน
 - ปริมาณการใช้ : 0.6-1.0 กก. / ตร.ม. (ขึ้นอยู่กับสภาพของพื้นผิว)

JOINT SEALING & ELASTIC ผลิตภัณฑ์สำหรับงานยาแนวรอยต่อ และติดยึด

Sika Boom® AP (ซิก้า บูม เอพี)

โฟมสเปรย์อเนกประสงค์ ประเภทโพลียูรีเทน



สินค้าขายดี

- ใช้ปิดช่องว่างรูโพรงต่าง ๆ บริเวณโครงหลังคา ผนัง ฝ้าเพดาน รอยต่อกรอบประตู หน้าต่าง ท่อทางเดินแอร์ ท่อระบายอากาศ ท่อระบายน้ำ งานฉนวนกันความร้อน ความชื้น กันเสียงสะท้อน กันน้ำซึมผ่าน
- เนื้อโฟมขยายตัวได้ประมาณ 1.5-2 เท่า
- ยึดเกาะได้ดีกับพื้นผิวได้หลายประเภท เช่น คอนกรีต มอร์ต้า กระเบื้องไม้ กระฉก สังกะสี อลูมิเนียม
- ปราศจากสาร CFC / HCFC จึงไม่ก่อให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม
- อายุการใช้งานยาวนาน ทนต่อสภาพอากาศ
- สามารถตัดแต่งผิวโฟมที่แห้งตัวแล้ว ทาสีทับได้

- ขนาดบรรจุ : 500 มล. / กระป๋อง
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับพื้นที่ใช้งาน



Sika® MultiSeal AP (ซิก้า มัลติซีล เอพี)

เทปกาวอเนกประสงค์คุณภาพสูง ประเภทบิทูเมนกันน้ำซึมผ่าน



สินค้าขายดี

- ใช้ปิดทับรอยแตกร้าว ปิดรอยต่อ เพื่อป้องกันน้ำซึมผ่าน บริเวณกระเบื้องมุงหลังคา ครอบหลังคา รอยต่อหลังคา กับผนัง รอยต่อระเบียง รอยต่อรางน้ำฝน รอยต่อในอาคาร กันสาด ปล่องควัน เป็นต้น
- มีความยืดหยุ่น ทนทานต่อการฉีกขาด ทนทานต่อแสงแดด ฝน และสภาวะอากาศได้ดี
- มีกาวในตัว ใช้งานง่าย สามารถทาสีทับได้

- ขนาดบรรจุ : กว้าง 100 มม. ยาว 3 เมตร / ม้วน
กว้าง 250 มม. ยาว 3 เมตร / ม้วน
กว้าง 300 มม. ยาว 10 เมตร / ม้วน
- สี : สีเทา
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นกับขนาดพื้นที่ใช้งาน



GN Manual Gun-STD (จีเอ็น แมนนวล กัน เอสทีดี)

ปืนยิงกาวมาตรฐาน แบบไม่ใช้ลม สำหรับหลอดแข็งและหลอดนุ่ม



- ขนาดบรรจุ : 9 นิ้วสำหรับหลอดแข็ง 310 มล.
10.5 นิ้วสำหรับหลอด 310, 400 มล.
15 นิ้วสำหรับหลอด 310, 400, 600 มล.

WATERPROOFING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานกันซึมทั่วไป

SikaTop®-107 Seal TH (ซีก้าท็อปก-107 ซีล ทีเอช)

ซีเมนต์พิเศษสำหรับฉาบหรือทาป้องกันการรั่วซึม
ชนิดยัดหยุ่น แบบ 2 ส่วนผสม



- สำหรับงานฉาบหรือทากันซึมผนังห้องใต้ดินของงานโครงสร้างใหม่ หรือ งานซ่อมโครงสร้าง งานบ่อเก็บน้ำดี
- สามารถฉาบปิดรอยแตกกร้าว หรือรูพรุนขนาดเล็กบนคอนกรีต
- มีการยึดเกาะที่ดีเยี่ยม และยืดหยุ่นสูง
- ไม่เป็นพิษ สามารถใช้กับน้ำดื่มได้
- ใช้งานง่ายโดยการฉาบหรือทา

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / ชุด (A+B)
25 กก. / ชุด (A+B)
- ปริมาณการใช้ : 2 กก. / ตร.ม. / 1 ชั้น /หนา 1 มม.
(แนะนำให้ทำงาน 2 ชั้น โดยให้แต่ละความหนาประมาณ 2 มม.)



Sika MonoTop® 102 Water Plug TH (ซีก้า โมโนท็อปก 102 วอเตอร์ ปลั๊ก ทีเอช)

ซีเมนต์แห้งเร็วพิเศษ สำหรับอุดรอยรั่ว



- มีคุณสมบัติที่แห้งเร็ว สามารถอุดรอยรั่วขณะที่น้ำยังซึมอยู่
- เซตและแข็งตัวภายใน 1.30 นาที ที่อุณหภูมิ (25 °C)
- ใช้งานง่าย โดยผสมกับน้ำ ปั้นเป็นก้อน และอุดบริเวณที่รั่วซึม
- ให้กำลังการยึดเกาะดีกับทุกพื้นผิว โดยไม่หดตัวเมื่อแห้ง และแข็งตัว
- ใช้ได้กับทุกพื้นผิว เช่น คอนกรีต เซรามิก สระน้ำ ช่องระบายน้ำ ใต้ผิวทาง ฯลฯ

- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / กระป๋อง
4.5 กก. / กระป๋อง
15 กก. / ถัง
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับพื้นที่การใช้งาน และแรงดันของน้ำ



Sika® SealTape-S (ซีก้า ซีลเทป เอส)

วัสดุสำหรับงานกันซึมก่อนปูกระเบื้อง



- เพื่อป้องกันปัญหาการรั่วซึมสำหรับรอยต่อของมุมต่าง ๆ
- ใช้กับมุมของห้องน้ำ ระเบียง สระว่ายน้ำ ห้องใต้ดิน
- ใช้งานง่ายเพียงวางวัสดุตรงบริเวณมุมขอบก่อนการปูกระเบื้อง
- สามารถยืดหยุ่นตัวได้ และกันน้ำ 100%

- ขนาดบรรจุ : 10 เมตร / ม้วน
50 เมตร / ม้วน
- สี : แถบสีเหลือง-ขาว
- ปริมาณการใช้ : 1 เมตร / ความยาวพื้นที่ใช้งาน 1 เมตร



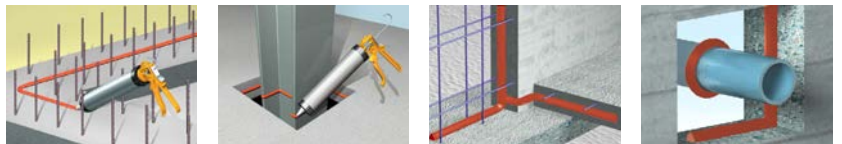
SikaSwel® S-2 (ซีก้าสเวล เอส-2)

วัสดุกันซึมชนิดบวมน้ำ



- ใช้กับรอยต่อต่าง ๆ เพื่องานกันซึม
- ขยายตัวเมื่อสัมผัสน้ำจึงกันซึมได้ดี
- ไม่ถูกชะล้างด้วยน้ำภายใต้ความดัน
- ทำงานได้ง่ายและรวดเร็ว

- ขนาดบรรจุ : 600 มล. / หลอด
- สี : สีแดง
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับความยาวของรอยต่อ



ROOFING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานกันซึมหลังคา ดาดฟ้า

SikaProof® Membrane (ซีก้าพรูฟ เมมเบรน)

วัสดุกันซึมประเภทบิทูเมน ที่มีความยืดหยุ่น ชนิดทาเคลือบ



- วัสดุกันซึมสำหรับงานโครงสร้างใต้ดินภายนอกอาคาร
- สำหรับงานกันซึมโครงสร้างเก่าและใหม่
- สามารถใช้งานบนพื้นคอนกรีตที่มีความชื้นได้
- ใช้งานง่ายด้วยการใช้ลูกกลิ้ง หรือแปรงทา

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถัง
- สี : สีดำ
- ปริมาณการใช้ : 0.6 ลิตร / ตร.ม. / 1 ชั้น (แนะนำให้ทำงาน 3-4 ชั้น)

Sikalastic®-501 Roofseal Plus (ซีก้าลาสติค-501 รูฟซีล พลัส)

วัสดุกันซึม สำหรับหลังคา ดาดฟ้า
ประเภทโพลียูรีเทน



- ปกปิดรอยแตกร้าวได้ดี
- กันน้ำรั่วซึมได้ 100%
- เนื้อวัสดุมีความยืดหยุ่นสูง รองรับการขยับตัวของโครงสร้างอาคาร
- ทนทานต่อรังสียูวีและสภาพอากาศ อายุการใช้งานยาวนาน

- ขนาดบรรจุ : 4 กก. / ถัง
20 กก. / ถัง
- สี : สีขาว สีเทา สีเขียว
- ปริมาณการใช้ : 0.35 กก. / ตร.ม. / 1 ชั้น

สูตรใหม่
ทนน้ำแข็ง

Sikalastic®-632 R (ซีก้าลาสติค-632 อาร์)

วัสดุกันซึม คุณภาพสูง สำหรับหลังคา ดาดฟ้า
ประเภทโพลียูรีเทน



- สามารถป้องกันฝนขณะทำงาน
กันฝนได้ทันทีหลังจากทำการเคลือบไปแล้ว 60 นาที
- บ่มตัวและแห้งตัวเร็ว
- ด้วยเทคโนโลยี MTC จึงไม่ก่อให้เกิดฟองอากาศบนพื้นผิว
- ยืดหยุ่นสูง และสามารถปกปิดรอยแตกร้าวขนาดเล็กได้

- ขนาดบรรจุ : 21 กก. / ถัง
- สี : สีเทาอ่อน
- ปริมาณการใช้ : 1.4-2.4 กก. / ตร.ม.

INDUSTRIAL FLOORING ผลิตภัณฑ์สำหรับงานพื้น และปกป้องพื้นผิว

Sika® Leveling Mortar® (ซีก้า เลเวลลิง มอร์ต้า)

ปูนเทพาระดับพื้นคอนกรีต สำหรับความหนา 5-9 มม.



- ซีเมนต์มอร์ต้าชนิดส่วนผสมเดียว และพร้อมใช้งาน
- เหมาะสำหรับงานปรับระดับพื้นคอนกรีตในบ้านพักอาศัย และอาคารพาณิชย์
- เหมาะสำหรับงานปรับระดับพื้นที่มีความหนาตั้งแต่ 5-9 มม. ก่อนที่จะทำการติดตั้ง
- กระเบื้องไวนิล พรมปูพื้น พื้นไม้ของสนามกีฬา พื้นไม้ปาร์เก้ ระบบพื้นสำเร็จรูป กั้นซีเมนต์คอดฟ้า

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- สี : สีเทา
- ปริมาณการใช้ : 2.1 กก. / ตร.ม. ที่ความหนา 1 มม.



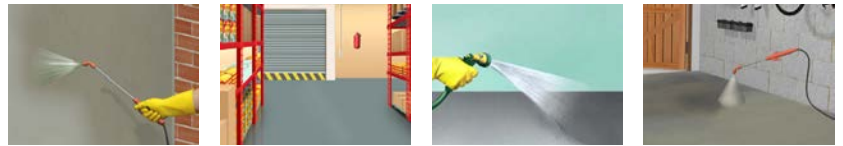
Sikafloor® CureHard-24 (ซีก้าฟลอร์ เคียวฮาร์ด-24)

น้ำยาเคลือบผิวคอนกรีตเพื่อลดการเกิดฝุ่น ประเภทโซเดียมซิลิเกต



- ช่วยลดการเกิดฝุ่น
- เพื่อความทนทานต่อสารเคมีบางชนิด และทนทานต่อการขีดข่วน
- มีการแทรกซึมดี
- ปราศจากตัวทำละลาย จึงไม่มีกลิ่นฉุน และไม่พิษต่อสิ่งแวดล้อม
- ใช้เคลือบผิวคอนกรีตทั่วไป ในบริเวณที่เป็นคลังสินค้า ห้องเก็บของ ที่จอดรถ สถานีบริการ เป็นต้น

- ขนาดบรรจุ : 25 ลิตร / ถัง 200 ลิตร / ถัง
- สี : สีใส
- ปริมาณการใช้ : 0.15- 0.25 ลิตร / ตร.ม. / 1 ชั้น (4-7 ตร.ม. / ลิตร / 1ชั้น)



Sikafloor® ProSeal-22 (ซีก้าฟลอร์ โปรซีล-22)

น้ำยาเคลือบผิวคอนกรีตเพื่อลดการเกิดฝุ่น



- สารประกอบอะคริลิกชนิดใส ใช้กับคอนกรีตสด และเคลือบคอนกรีตที่แห้งตัวแล้ว
- ช่วยลดการแห้งตัวที่ผิวหน้า และลดการแตกร้าว
- ลดการเกิดฝุ่น และเพิ่มความต้านทานการขีดข่วน
- พร้อมใช้งาน
- ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร

- ขนาดบรรจุ : 20 ลิตร / ถัง
- สี : สีใส
- ปริมาณการใช้ : 0.1- 0.2 ลิตร / ตร.ม. / 1 ชั้น



Sikafloor®-3 QuartzTop (ซีก้าฟลอร์-3 ควอร์ตท็อป)

ผงซีเมนต์พิเศษสำหรับงานขัดพื้นผิวแกร่ง ชนิดไม่มีผงโลหะ



- ช่วยเพิ่มความแกร่งผิวหน้าคอนกรีต
- เพิ่มคุณสมบัติในการต้านทานการซึมผ่านของน้ำ
- เพิ่มคุณสมบัติในการทนต่อน้ำมันและจารบี
- มีให้เลือกหลายสี

- ขนาดบรรจุ : 25 กก.
- สี : สีเทา สีเทาอ่อน สีเขียว สีเขียวเข้ม
- ปริมาณการใช้ : 3-5 กก. / ตร.ม. ขึ้นอยู่กับการใช้งานและส่วนผสมของคอนกรีต





LANKO



LANKO เป็นเคมีภัณฑ์ก่อสร้างชั้นนำจากประเทศฝรั่งเศสที่มีอายุมากกว่า 40 ปี ซึ่งได้ขยายตลาดไปหลายประเทศทั่วโลก รวมถึงเข้ามาในประเทศไทยเมื่อปี 1992 พร้อมกับผลิตภัณฑ์ต่างๆ สำหรับการก่อสร้าง-ซ่อมแซมอาคาร

LANKO มีผลิตภัณฑ์หลายหมวดหมู่ด้วยกันดังนี้

- ผลิตภัณฑ์สำหรับงานฉาบแต่งผิวผนังและฝ้า
- ผลิตภัณฑ์สำหรับงานพื้นและงานปกป้องพื้นผิว
- ผลิตภัณฑ์สำหรับงานซ่อมแซมโครงสร้าง งานเกราะ
- ผลิตภัณฑ์สำหรับป้องกันการรั่วซึม
- ผลิตภัณฑ์สำหรับวัสดุอุดรอยต่อ
- ผลิตภัณฑ์น้ำยาและสารผสมเพิ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ

LANKO เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐานในระดับสากล ซึ่งมุ่งเน้นการนำนวัตกรรมใหม่ๆ มาใช้พัฒนาผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับการใช้งาน โดยนอกจากผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สำหรับงานโครงการแล้ว ยังมีผลิตภัณฑ์ใช้งานง่าย (D.I.Y) สำหรับลูกค้าสามารถทำการซ่อมแซมและตกแต่งที่อยู่อาศัยด้วยตัวเองได้อีกด้วย



SKIMCOAT / RENDERING ผลิตภัณฑ์สำหรับฉาบแต่งผิวผนังและฝ้า

แลงโก้ 101 พาเรนติวิท

โพลีเมอร์พิเศษ สำหรับงานฉาบบาง ฉาบได้หนา 0.3- 4 มม.



- ใช้ผสมกับปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 1 หรือยิปซัม สำหรับฉาบแต่งผิว (สีที่ได้ตามสีเนื้อปูน)
- ให้ผิวเรียบเนียน แกร่ง ไม่มีรอยเม็ดทราย และไม่เป็นฝุ่น
- ปกปิดรอยแตกขยายงา หรือฟองอากาศขนาดเล็กได้
- สามารถทาสีทับ หรือปล่อยเปลือยได้ ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง
20 กก. / ถัง
25 กก. / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 0.6-0.8 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 102 อินทีเรีย สกิมโค้ท

โพลีเมอร์พิเศษสำเร็จรูป สำหรับงานฉาบบาง ผนังหรือฝ้าภายใน



- ใช้ฉาบบางเพื่อปิดขอบครอบของผนังและฝ้า
- ฉาบง่าย ลื่นมือ ไม่เป็นฝุ่น
- ช่วยให้ผนังทาสีได้สวยงาม หยุหรายังขึ้น
- สามารถทาสีทับได้ใน 24 ชม. โดยจะทาสีรองพื้นหรือไม่ก็ได้

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง
20 กก. / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 0.5-1.5 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.
ขึ้นอยู่กับสภาพพื้นผิว

แลงโก้ 103 สกิมโค้ท พลัส

โพลีเมอร์ชนิดพิเศษสำเร็จรูป สำหรับงานฉาบบางผนังหรือฝ้า ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก



- เนื้อครีมผสมสำเร็จรูป พร้อมใช้ สีขาว สามารถปล่อยเป็นผนังสีขาวได้
- ฉาบง่าย ลื่นมือ สามารถใช้ฉาบหรือใช้เครื่องพ่น เพื่อสร้างลวดลายได้
- ให้ผิว เรียบ นเนียน แกร่ง ไม่มีรอยเม็ดทราย ไม่เป็นฝุ่น
- สามารถทาสีทับได้ใน 24 ชม. โดยจะทาสีรองพื้นหรือไม่ก็ได้

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง
20 กก. / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 0.5-1.5 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.
ขึ้นอยู่กับสภาพพื้นผิว

แลงโก้ 107 วอลล์ พัตตี

หมั้นโป๊ว อะคริลิก สำหรับโป๊วอุดรอยแตก ร้าว รอยต่อ หัวตะปู ตะเข็บ



- เนื้อวัสดุสีขาว พร้อมใช้ ไม่ต้องผสม
- ใช้งานง่าย ใช้ได้ทั้งผิวคอนกรีต ปูนฉาบ อิฐ หรือ ไม้
- แห้งเร็ว ไม่แตก ไม่หด ไม่ยุบตัว
- ไม่เกิดเชื้อรา ทาสีทับได้ ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก

- ขนาดบรรจุ : 1.5 กก. / กระป๋อง
5 กก. / กระป๋อง
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับลักษณะพื้นที่การใช้งาน

SKIMCOAT / RENDERING ผลิตภัณฑ์สำหรับฉาบแต่งผิวผนังและฝ้า

แลงโก้ LOFT แลงโก้ ลอฟท์

ปูนฉาบผนังสไลด์ลอฟท์ สำหรับงานฉาบผนังตักแต่งผนัง ฉาบได้บาง 0.5- 2 มม.



- ให้พื้นผิวและลวดลายที่สวยงามในรูปแบบลอฟท์
- ปกป้องผนังและให้ผิวที่มันเงา
- สามารถใช้ตกแต่งผนังได้ทั้งภายในและภายนอก
- แลงค์ไม่มีตัวทำละลายที่ติดไฟ ไม่มีกลิ่นเหม็น

- ขนาดบรรจุ : 8 กก. / ชุด (ซีเมนต์ 7 กก.+ แลงค์ 1 กก.)
ซีเมนต์ 20 กก. / ถัง
แลงค์ 5 กก. / กระป๋อง
- สี : เทา เทาอ่อน
- ปริมาณการใช้ : เซ็ท 8 กก. 10-15 ตร.ม.
ซีเมนต์ 20 กก. 25-35 ตร.ม.
แลงค์ 5 กก. 50-70 ตร.ม.

แลงโก้ 110 สกิมโค้ท สีขาว ภายใน ไร้ฝุ่น

ปูนฉาบแต่งผิวชนิดบาง สำหรับงานผนังหรือฝ้า ฉาบได้บาง 0.5- 2 มม.



- ใช้ผสมกับน้ำแล้วฉาบบนผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบ ฉาบง่ายลื่นมือ ยึดเกาะกับผิวเดิมได้ดี
- สามารถใช้ปรับแต่งผิวผนังที่ไม่เรียบ มีรูฟองอากาศ รอยแตกร้าว ลายงา ให้ผิวเรียบเนียนสวยงาม
- สามารถขัดแต่งเพื่อลรอยเกรียงได้ เพื่อทาสีทับหรือตกแต่งอื่น ๆ ต่อไป
- สีขาว ทาสีขึ้นได้ง่าย ประหยัดค่าสี

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- สี : ขาว
- ปริมาณการใช้ : 1.3 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 110 สกิมโค้ท ภายนอก

ปูนฉาบแต่งผิวชนิดบาง สำหรับงานผนังหรือฝ้า ภายนอก ฉาบได้บาง 0.5- 2 มม.



- ใช้ผสมกับน้ำแล้วฉาบบนผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบ ฉาบง่ายลื่นมือ ยึดเกาะกับผิวเดิมได้ดี
- สามารถใช้ปรับแต่งผิวผนังที่ไม่เรียบ มีรูฟองอากาศ รอยแตกร้าว ลายงา ให้ผิวเรียบเนียนสวยงาม
- สามารถขัดแต่งเพื่อลรอยเกรียงได้ เพื่อทาสีทับหรือตกแต่งอื่น ๆ ต่อไป
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งก่อนทาสี หรืองานแต่งเปลือย
- ประหยัด ทาสีขึ้นง่าย

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- สี : ขาว
- ปริมาณการใช้ : 1.3 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 110 สกิมโค้ท ภายในและภายนอก

ปูนฉาบแต่งผิวชนิดบาง สำหรับงานผนังหรือฝ้าภายในและภายนอก ฉาบได้บาง 0.5- 2 มม.



- ใช้ผสมกับน้ำแล้วฉาบบนผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบ ฉาบง่ายลื่นมือ ยึดเกาะกับผิวเดิมได้ดี
- สามารถใช้ปรับแต่งผิวผนังที่ไม่เรียบ มีรูฟองอากาศ รอยแตกร้าว ลายงา ให้ผิวเรียบเนียนสวยงาม
- สามารถขัดแต่งเพื่อลรอยเกรียงได้ เพื่อทาสีทับหรือตกแต่งอื่น ๆ ต่อไป
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งก่อนทาสี หรืองานแต่งเปลือย

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- สี : เทา
- ปริมาณการใช้ : 1.3 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

SKIMCOAT / RENDERING ผลิตภัณฑ์สำหรับฉาบแต่งผิวผนังและฝ้า

แลงโก้ 111 ไฟท์โค้ท

ปูนฉาบสำเร็จรูป สำหรับฉาบปรับระดับผิวผนังและฝ้าภายในภายนอก ฉาบได้หนา 1-4 มม.



- ใช้ผสมกับน้ำแล้วฉาบบนผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบ ฉาบง่ายลื่นมือ ยึดเกาะกับผิวเดิมได้ดี
 - สามารถใช้แก้ไขรอยแตกขยายงา รอยแตงมุด รอยเม็ดทรายบนผิวปูนฉาบ
 - ให้ผิว เรียบ สวย ไม่เป็นฝุ่น ทาสีทับได้
 - สามารถใช้เป็นปูนฉาบชั้นแรกก่อนการฉาบทับด้วยปูนฉาบบางแลงโก้
- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
 - สี : เทา
 - ปริมาณการใช้ : 1.3 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 113 แฟ็ช

ปูนฉาบสำเร็จรูป สำหรับงานฉาบปรับแต่ง ซ่อมแซมผิวผนังหรือฝ้าภายในและภายนอก



- ใช้ผสมกับน้ำแล้วฉาบบนผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบ ยึดเกาะกับผิวเดิมได้ดี ฉาบได้หนา 3-10 มม.
 - ใช้แก้ไขรอยตะเข็บแบบ มุมเสา หรือขอบบัวที่แตกบิ่น
 - ให้ผิวที่คล้ายกับผิวปูนฉาบทั่วไป สามารถทาสีปิดรอยซ่อมแซมได้กลมกลืน
 - สามารถใช้เป็นปูนฉาบชั้นแรกก่อนการฉาบทับด้วยปูนฉาบบางแลงโก้
- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
 - ปริมาณการใช้ : 1.3 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.



FLOOR & SURFACE PROTECTION ผลิตภัณฑ์สำหรับงานพื้นและผลิตภัณฑ์เพื่อการปกป้องพื้นผิว

แลงโก้ 123 เซลล์ฟ ทิค

ปูนเทพรับระดับ สำหรับพื้นภายในและภายนอก เทปรับระดับได้หนา 7- 20 มม.



- เหมาะสำหรับพื้นภายในหรือภายนอก เช่น ระเบียง ทางเดิน พื้นโรงงาน ที่จอดรถ
 - สามารถใช้ปรับระดับพื้นที่ไม่ได้ระดับให้เรียบเสมอกัน
 - สามารถปล่อยเปลือย ปูทับด้วยพรม ปาร์เก้ กระเบื้องยาง หรือทาสีทับ
 - ยึดเกาะกับพื้นผิวเดิมได้เป็นอย่างดี
- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
 - ปริมาณการใช้ : 1.8 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 173 เซลล์ฟ สกิม

ปูนเทพรับระดับ สำหรับพื้นภายใน เทปรับระดับได้หนา 3- 8 มม.



- เหมาะสำหรับพื้นภายในที่ต้องการความเรียบเป็นพิเศษ เช่น คอนโด สำนักงาน โรงพยาบาล โรงแรม
 - สามารถใช้ปรับระดับพื้นที่เป็น แอ่ง หลุดล่อน ขรุขระ เอียง
 - ยึดเกาะกับพื้นผิวเดิมได้ดี
 - สามารถปูทับด้วยพรม กระเบื้องยาง ปาร์เก้ ไม้ลามิเนต หรือสีทาพื้น
- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
 - ปริมาณการใช้ : 1.5 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 188 เซลล์ฟ โอเวอร์เลย์เม้นท์

ปูนเทพรับระดับเสริมไฟเบอร์ สำหรับพื้นภายในและภายนอก เทปรับระดับได้หนา 5- 30 มม.



- สามารถใช้ปรับความลาดเอียงได้ $\leq 2^\circ$
 - สามารถใช้ได้กับพื้นโรงงานอุตสาหกรรมเบาถึงปานกลางได้
 - ไหลตัวได้ดี ใช้ปรับระดับพื้นผิวก่อนการปูทับด้วยวัสดุอื่น
 - รองรับแรงกระแทกได้
- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
 - ปริมาณการใช้ : 1.8 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 162 โพลว์ ไพร์ม

น้ำยาทารองพื้น บนพื้นปูนหรือคอนกรีต เพื่อเพิ่มการยึดเกาะก่อนใช้ปูนปรับระดับ



- ใช้ได้ทั้งบนพื้นผิวที่เรียบแน่น หรือพื้นผิวที่พรุนและดูดซึมน้ำสูง
 - ช่วยเพิ่มการยึดเกาะระหว่างพื้นผิวเก่ากับปูนที่เทใหม่
 - ช่วยลดปัญหาการหลุดล่อนและฟองอากาศบนผิวหน้าปูน
 - ต้องใช้ทารองพื้นก่อนใช้ ปูนปรับระดับ แลงโก้ 123, 173, 188
- ขนาดบรรจุ : 5 ลิตร / แกลลอน
 - ปริมาณการใช้ : 20 ลิตร / แกลลอน
 - ปริมาณการใช้ : 40-60 ซีซี / ตร.ม. (ก่อนทำการเจือจาง)

FLOOR & SURFACE PROTECTION ผลิตภัณฑ์สำหรับงานพื้นและผลิตภัณฑ์เพื่อการปกป้องพื้นผิว

แลงโก้ 241 ลิควิด ฟลอร์ ฮาร์ดเดนเนอร์

น้ำยาเคลือบผิวเพิ่มความแกร่ง สำหรับพื้นคอนกรีตเก่าและใหม่



- เพื่อให้ผิวหน้าคอนกรีตแข็งแรงยิ่งขึ้น ลดการเกิดฝุ่นเป็นขุย
- ลดการเสื่อมสภาพของคอนกรีต
- สามารถรองรับการสัญจรได้ดี
- ใช้งานง่าย โดยการพ่น การทาด้วยแปรงหรือลูกกลิ้ง

- ขนาดบรรจุ : 20 ลิตร / แกลลอน
- ปริมาณการใช้ : 6-12 ตร.ม. / ลิตร
(ขึ้นอยู่กับความพรุนของพื้นผิว)

แลงโก้ 243 ฟลอร์ ฮาร์ดเดนเนอร์

ปูนขัดพิเศษ เพิ่มความแข็งแรงของผิวหน้าคอนกรีต



- สำหรับโรยบนผิวหน้าคอนกรีตที่ยังไม่แห้งและขัดเรียบเพื่อเพิ่มความแกร่งให้ผิวหน้า
- เหมาะสำหรับพื้นโรงงานอุตสาหกรรม ลานจอดรถ โกดังเก็บของ ห้างสรรพสินค้า
- ทนทานต่อการขัดสี ปกป้องพื้นผิวจากคราบน้ำมัน
- ไม่ผสมผงโลหะ ปราศจากคราบสนิม

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- สี : เทา เทาอ่อน เขียวอ่อน เขียวเข้ม เขียวพิเศษ แดง
- ปริมาณการใช้ : 3-7 กก. / ตร.ม.
(ขึ้นอยู่กับความต้องการความแกร่งของพื้น)

แลงโก้ 231 เวเธอร์พูร์ฟ

น้ำยาเคลือบผิว เพื่อปกป้องพื้นผิว ป้องกันน้ำและคราบสกปรก



- แทรกซึมลงในพื้นผิวได้ดี ช่วยลดการดูดซึมน้ำ
- ปกป้องพื้นผิวจากการเกิดคราบสกปรกหรือเชื้อรา
- ทนต่อสภาพอากาศ และรังสียูวี
- ไม่ทำให้สีของพื้นผิวเดิมเปลี่ยน

- ขนาดบรรจุ : 5 ลิตร / แกลลอน
- ปริมาณการใช้ : 1.25-4 ตร.ม. / ลิตร
(ขึ้นอยู่กับความพรุนของพื้นผิว)

แลงโก้ 235 โปรเท็ค

น้ำยาเคลือบผิว เพื่อปกป้องพื้นผิว จากน้ำ น้ำมันและคราบสกปรก



- แทรกซึมดีเยี่ยม สามารถใช้ได้กับกระเบื้อง แกรนิตโต้ หินอ่อน หินธรรมชาติ กระเบื้องดินเผา ร่องยาแนว ฯลฯ
- เหมาะสำหรับบริเวณ ห้องครัว ห้องน้ำ ลานจอดรถ ปิมน้ำมัน
- ช่วยจำกัดการเจริญเติบโตของราและตะไคร่น้ำ
- ไม่ทำให้สีของพื้นผิวเดิมเปลี่ยนและไม่ขึ้นเงา

- ขนาดบรรจุ : 5 ลิตร / แกลลอน
- ปริมาณการใช้ : 0.04-0.7 ลิตร / ตร.ม.
(ขึ้นอยู่กับความพรุนของพื้นผิว)

REPAIRING & GROUT & EPOXY ผลิตภัณฑ์สำหรับงานซ่อมโครงสร้าง งานเกรทท์และกาวอีพ็อกซี่

แลงโก 700 นอนชริงค์ เกรทท์ พรีคาสท์

ปูนนอนชริงค์เกรทท์ สำหรับงานประกอบแผ่นคอนกรีต หรืองานเทเกรทท์เข้าแบบ



- สามารถรับกำลังอัดได้สูงถึง 550 KSC
- ไหลตัวได้ดี
- เหลลทำงานง่าย
- ไม่เยิ้มน้ำ

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : 1 ถุง 25 กก. ผสมน้ำ 3.5-3.75 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 13 ลิตร

แลงโก 701 คลาเว็กซ์

ปูนนอนชริงค์เกรทท์ รับกำลังอัดสูง สำหรับงานทั่วไป



- สามารถรับกำลังอัดได้สูงถึง 750 KSC
- เหมาะสำหรับงานฐานเครื่องจักร ซ่อมแซมโครงสร้างคอนกรีต หรืองานสาธารณูปโภคต่าง ๆ
- ไม่หดตัวเมื่อแห้งและเซตตัวแล้ว
- ไหลตัวได้ดี ไม่ทำให้เกิดรอยร้าว ไม่เยิ้มน้ำ

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ :
 - 1 ถุง ผสมน้ำ 3.7- 4.5 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 12-13 ลิตร
 - 1 ถุง ผสมน้ำ 3.3- 4.4 ลิตร ผสมหินเกล็ด 3 / 8" 10 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 20 ลิตร

แลงโก 702 คาลฟาร์จ

ปูนนอนชริงค์เกรทท์ รับกำลังอัดสูง สำหรับงานที่ต้องรับน้ำหนักมาก



- สามารถรับกำลังอัดสูงได้เร็วเป็นพิเศษถึง 480 KSC ภายใน 1 วัน
- สามารถรับกำลังอัดได้สูงถึง 970 KSC
- เหมาะสำหรับงานสร้างสะพาน อุโมงค์ งานฐานเครื่องจักรหนัก หรือโครงสร้าง และงานสาธารณูปโภคขนาดใหญ่
- ไม่หดตัวเมื่อแห้งและเซตตัวแล้ว
- ไหลตัวได้ดี ไม่ทำให้เกิดรอยร้าว ไม่เยิ้มน้ำ

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ :
 - 1 ถุง ผสมน้ำ 2- 3 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 11- 12 ลิตร
 - 1 ถุง ผสมน้ำ 3- 3.25 ลิตร ผสมหินเกล็ด 3 / 8" 10 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 17 ลิตร

แลงโก 706 คาลซี

ปูนนอนชริงค์เกรทท์ ชนิดทนซัลเฟต รับกำลังอัดสูง



- สามารถรับกำลังอัดได้สูงถึง 650 KSC
- เหมาะสำหรับงานนอกชายฝั่ง บริเวณทะเลและน้ำที่มีส่วนผสมของซัลเฟต ปริมาณสูงได้ดีเยี่ยม
- มีความข้นเหลวที่เหมาะสม ทำงานง่าย เทแล้วไม่เป็นโพรง
- ไม่หดตัวเมื่อแห้งและเซตตัวแล้ว

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ :
 - 1 ถุง ผสมน้ำ 3- 3.25 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 12.5 ลิตร
 - 1 ถุง ผสมน้ำ 3.3- 4.4 ลิตร ผสมหินเกล็ด 3 / 8" 10 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 20 ลิตร

REPAIRING & GROUT & EPOXY ผลิตภัณฑ์สำหรับงานซ่อมโครงสร้าง งานเกรทท์และกาวอีพ็อกซี่

แลงโก้ 712 โรต ราพิเดกซ์

ปูนฉาบซ่อมแซมเกรทท์ สำหรับซ่อมพื้น ชนิดแห้งเร็ว



- แห้งเร็ว รับกำลังอัดได้สูง 350 KSC ภายใน 6 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับงานซ่อมแซมที่ต้องการเปิดใช้งานได้เร็ว เช่น พื้นโรงงาน อุตสาหกรรม ถนนทางเดินคอนกรีต งานวางขอบฝ้าท้อ งานฝังเสาไฟ
- สามารถเปิดใช้หน้างานได้ในเวลา 4- 6 ชม. หลังเท

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ :
-1 ถุง ผสมน้ำ 3- 3.5 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 12.5 ลิตร
-1 ถุง ผสมน้ำ 3.3- 4.4 ลิตร ผสมหินเกล็ด 3 / 8" 10 ลิตร ได้ปริมาตร โดยประมาณ 20 ลิตร

แลงโก้ 731 สตรัคเจอร์ รีแพร์

ปูนฉาบผสมไฟเบอร์ สำหรับฉาบซ่อมแซมโครงสร้าง



- สามารถรับกำลังอัดได้สูงถึง 450 KSC
- ฉาบได้หนา 5- 35 มม. สามารถใช้กับเครื่องพ่นได้
- เหมาะสำหรับงานซ่อมแซมโครงสร้างคอนกรีต หรือแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป
- ใช้ฉาบแทนปูนฉาบซ่อมแซมเกรทท์ได้ในกรณีที่ไม่สะดวกในกรณีเปิดแบบเท
- ทนทานน้ำทะเลและน้ำที่มีส่วนผสมของซัลเฟตได้เป็นอย่างดี

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง
25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : 2 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 732 เรพ ฟาซาด

ปูนฉาบผสมไฟเบอร์ สำหรับงานซ่อมแซมทั่วไป



- สามารถรับกำลังอัดสูงถึง 200 KSC
- ฉาบได้หนา 1- 25 มม. สามารถใช้กับเครื่องพ่นได้
- เหมาะสำหรับงานซ่อมแซมอาคาร รอยแตก บิ่น หรือโพรง
- เนื้อละเอียด เหนียว ฉาบง่ายไม่ไหลย้อย ให้ผิวเรียบ คล้ายผิวปูนฉาบทั่วไป
- สามารถทาสีทับได้ใน 24 ชม.

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง
25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : 2 กก. / ตร.ม. / หนา 1 มม.

แลงโก้ 751 ลาเท็กซ์

น้ำยาประสานคอนกรีตช่วยเพิ่มการยึดเกาะ สำหรับคอนกรีต ปูนฉาบ และปูนทรายปรับระดับ



- เพิ่มความแข็งแรงในการยึดเกาะระหว่างคอนกรีตเก่ากับคอนกรีตใหม่
- ใช้ทำปูนสลัดดอก ปูนซ่อมแซมทั่วไป หรือปูนก่อ
- ช่วยลดการหดตัว การแตกร้าว การเกิดฝุ่นผงบนผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบ
- เพิ่มคุณสมบัติในการกันซึม ความทนทานต่อแรงดึง การขีดข่วน การกระแทก

- ขนาดบรรจุ : 1 ลิตร / แกลลอน
5 ลิตร / แกลลอน
20 ลิตร / แกลลอน
200 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับลักษณะการใช้งาน

REPAIRING & GROUT & EPOXY ผลิตภัณฑ์สำหรับงานซ่อมโครงสร้าง งานเกรทท์และกาวอีพ็อกซี่

แลงโก้ 534 รีบาร์ แองเคอร์ริง

กาวอีพ็อกซี่สองส่วนผสม สำหรับยึดและซ่อมแซม



- ยึดเกาะดีเยี่ยม สามารถใช้ยึดติดวัสดุต่าง ๆ เช่น เหล็ก คอนกรีต หิน กระจก
- ใช้เจาะเสียบเหล็กขนาด 6-15 มม.
- ใช้ไปทั่วคอนกรีตที่บิ่นเสียหาย ไม่หดตัว
- ช่วยป้องกันเหล็กเส้นจากการกัดกร่อนที่ทำให้เกิดสนิม

- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / ชุด (A+B)
2 กก. / ชุด (A+B)
- ปริมาณการใช้ : 1.9 กก. / ตร.ม. / หน้า 1 มม.



WATERPROOFING ผลิตภัณฑ์สำหรับป้องกันการรั่วซึม

แลงโก้ 202 เมทริกซ์

ซีเมนต์กั้นซึมชนิดตกผลึก ส่วนผสมเดียว



- ใช้งานง่าย เพียงผสมน้ำแล้วทา
 - สามารถใช้กับงานกั้นซึมที่ต้องรับแรงดันน้ำด้านบวกและด้านลบได้ดีเยี่ยม
 - ทนทานต่อแรงกระแทกและการเสียดสีได้ดี ทนแรงดันน้ำสูง
 - เหมาะสำหรับงานโครงสร้างบริเวณใต้ดินก่อนเทคอนกรีต โครงสร้างคอนกรีตทั่วไป
 - สามารถใช้กับงานอ่างเก็บน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคได้
- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
 - ปริมาณการใช้ : 2 กก. / ตร.ม. สำหรับการทา 2 กก. / ตร.ม. สำหรับการโรย- ด้านที่สัมผัสกับน้ำ 3-3.5 กก. / ตร.ม. สำหรับการโรย- ด้านที่ไม่สัมผัสกับน้ำ

แลงโก้ 222 คอนกรีต

ซีเมนต์กั้นซึม ชนิดผิวหน้าแกร่ง



- สามารถใช้ฉาบหรือทาลงบนผิวปูนฉาบ ผิวคอนกรีต เพื่อกันซึมได้โดยตรง
 - เหมาะสำหรับใช้เป็นกั้นซึมในงานโครงสร้างรอบฐานราก ผังภายในและภายนอกของห้องใต้ดิน
 - ไม่เป็นพิษ สามารถใช้ได้กับบริเวณภายในของ แท็งก์น้ำ อ่างเก็บน้ำ รางน้ำ
 - ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก
- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง 25 กก. / ถุง
 - ปริมาณการใช้ : 3 กก. / ตร.ม. / การทา 2 ชั้น

แลงโก้ 224 แร็พพิด ปลั๊ก

ซีเมนต์แห้งเร็ว สำหรับอุดน้ำรั่ว



- เซ็ตตัวได้ใน 30 วินาที สามารถเซตตัวได้แม้ในขณะที่น้ำซึมอยู่
 - ใช้งานง่าย โดยผสมปูนกับน้ำปั้นเป็นก้อนกลมและอุดบริเวณที่รั่วซึม
 - ใช้อุดปิดรอยรั่วซึมบนผิวปูนฉาบหรือคอนกรีต ก่อนการซ่อมแซมต่อไป
 - ไม่เป็นพิษ สามารถใช้ได้กับแท็งก์น้ำ ห้องใต้ดิน ห้องน้ำ สระว่ายน้ำ
- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / กระป๋อง 5 กก. / กระป๋อง 25 กก. / ถัง
 - ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับพื้นที่การใช้งาน

แลงโก้ 225 สเลอรี่

ซีเมนต์กั้นซึมชนิดตกผลึก 2 ส่วนผสม



- อุดรอยแตกร้าวเล็ก ๆ ด้วยปฏิกิริยาการตกผลึกของซีเมนต์
 - สามารถต้านแรงดันน้ำด้านบวกและด้านลบได้เป็นอย่างดี
 - แรงยึดเกาะสูงถึง 200 KSC
 - ใช้ได้กับพื้นผิว คอนกรีต ปูนฉาบ อิฐมวลเบา อิฐบล็อก
 - ทาบนผนังก่ออิฐเพื่อกันซึมและกันการเจริญเติบโตของ เห็ด รา
 - ใช้เป็นรองพื้นก่อนทาสีพ็อกซี เหมาะสำหรับพื้นโรงงาน ห้องเย็น เพื่อป้องกันความชื้น
- ขนาดบรรจุ : 34 กก. / ชุด (ปูน 25 กก./ ถุง และ น้ำยา 9 ลิตร / แกลลอน)
 - ปริมาณการใช้ : 2- 4 กก. / ตร.ม.

WATERPROOFING ผลิตภัณฑ์สำหรับป้องกันการรั่วซึม

แลงโก้ 226 เฟล็กซ์

ซีเมนต์ทำกันซึม ชนิดยัดหยุ่น 2 ส่วนผสม



- สามารถใช้ป้องกันการแตกร้าวได้ดี โดยเฉพาะบริเวณรอยต่อชน ขอบมุม
 - ยึดเกาะกับพื้นผิวต่าง ๆ ได้ดีเยี่ยม เช่น ผิวคอนกรีต ฝ้าวีซีพี ท่อระบายน้ำ เป็นต้น
 - เหมาะสำหรับใช้เป็นงานกันซึมก่อนปูกระเบื้อง งานโครงสร้างที่มีการสั่นสะเทือนที่ไม่สัมผัสกับแสงแดดโดยตรง เช่น ระเบียง อ่างเก็บน้ำ ห้องน้ำ
 - ไม่เป็นพิษ สามารถใช้ได้กับถังค้ำน้ำ หรือบ่อเลี้ยงปลาได้
- ขนาดบรรจุ : 4.5 กก. / ชุด (บรรจุในภาชนะเดียวกัน)
23 กก. / ชุด (ปูน 18 กก. / ถุง และ น้ำยา 5 ลิตร / แกลลอน)
 - ปริมาณการใช้ : 3-4 กก./ ตร.ม. / การทา 2 ชั้น/ หน้า 2 มม.

แลงโก้ 227 เฟล็กซ์ ซิลด์

ซีเมนต์ทำกันซึม ชนิดยัดหยุ่น ส่วนผสมเดียว



- ใช้ป้องกันการรั่วซึมได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร
 - ใช้งานง่ายเพียงผสมน้ำแล้วทา มีความยืดหยุ่นสูง จึงไม่ทำให้เกิดปัญหาแตกร้าว
 - สามารถใช้กันน้ำได้ทั้ง 2 ด้าน (ด้านที่สัมผัสน้ำโดยตรงและด้านที่ไม่สัมผัสน้ำ)
 - สามารถใช้กับพื้นผิวหลากหลายประเภท เช่น คอนกรีต ปูนฉาบคอนกรีต อิฐบล็อก ระบบคอนกรีตสำเร็จรูป
 - ไม่เป็นพิษ สามารถใช้ได้กับ อ่างเก็บน้ำดี ถังค้ำน้ำ หรือบริเวณที่กักเก็บน้ำ
- ขนาดบรรจุ : 4 กก. / กระป๋อง
20 กก. / ถุง
 - ปริมาณการใช้ : 3-4 กก./ ตร.ม. / การทา 2 ชั้น/ หน้า 2 มม.

แลงโก้ 228 ซูเปอร์ เฟล็กซ์

ซีเมนต์ทำกันซึม ชนิดยัดหยุ่น 2 ส่วนผสม



- สามารถใช้ได้กับบริเวณที่ต้องเผชิญกับมลภาวะทางอากาศหรือการกัดกร่อนจากน้ำทะเล
 - ใช้ฉาบเป็นกันซึมก่อนปูกระเบื้องหรือฉาบปูนทับหน้า เช่น สระว่ายน้ำ อ่างเก็บน้ำ ท่อบำบัดน้ำเสีย
 - มีความยืดหยุ่น สามารถต้านทานรอยแตกร้าวได้ถึง 4 มม.
 - ทนรังสียูวี สามารถปล่อยเปลือยได้ในบริเวณที่ไม่มีน้ำแช่ขัง
 - ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร
- ขนาดบรรจุ : 33 กก. / ชุด (ปูน 23 กก. / ถุง และ น้ำยา 10 ลิตร / แกลลอน)
 - ปริมาณการใช้ : 3-4 กก./ ตร.ม. / การทา 2 ชั้น/ หน้า 2 มม.

แลงโก้ 201 บิพูเมน อิมัลชัน

บิพูเมนกันซึมพร้อมใช้ ชนิดยัดหยุ่น



- มีคุณสมบัติยัดหยุ่น และยึดเกาะที่ดีเยี่ยม
 - สามารถใช้ซ่อมแซมจุดรั่วซึม รอยแตกร้าว รอยร้าว รอยหัวตะปู หรือใช้เป็นน้ำยารองพื้น ก่อนปูแผ่นเมมเบรนกันซึม
 - เหมาะสำหรับหลังคา กระเบื้อง สังกะสี คอนกรีต ดาดฟ้า ท่อ รางระบายน้ำ ผังคอนกรีตใต้ดิน ช่องลิฟท์
 - สามารถใช้ได้ในบริเวณที่เปียกชื้น หรือมีน้ำแช่ขัง เช่น พื้นห้องน้ำ ระเบียง
- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถัง
 - ปริมาณการใช้ : 1 กก. ในสภาวะทั่วไป
2 กก. เมื่อต้องรับแรงดันน้ำ

WATERPROOFING ผลิตภัณฑ์สำหรับป้องกันการรั่วซึม

แลงโก้ 451 รูฟซีล (โซวาครีว)

อะคริลิกกันซึม ชนิดยืดหยุ่น (ส่วนผสมเดียว)



- เหมาะสำหรับใช้ทาทั้งซึมบนบริเวณ หลังคา ดาดฟ้า ผนังอาคาร ใต้ถ้ำ ใต้ถัง ภายนอกและภายใน
- ยืดหยุ่นสูงถึง 400% ใช้ปิดรอยแตกกว้างขนาด 1-2 มม. ได้
- ใช้ทาบนผิวปูนฉาบ ผิวคอนกรีต หรือผนังก่ออิฐ เพื่อกันซึมได้โดยตรง
- ยึดเกาะดีเยี่ยม ใช้งานได้ดีทุกพื้นผิว เช่น คอนกรีต โลหะ ไม้ พลาสติก เป็นต้น
- ทนทานต่อรังสี UV

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง 20 กก. / ถัง
- สี : ขาว เทา เขียว แดง น้ำเงิน น้ำตาล
- ปริมาณการใช้ : 0.7-1.0 กก. / ตร.ม. / การทา 1 ชั้น

แลงโก้ 452 เดมพ์เฟล็กซ์

โพลีเมอร์กันซึม ชนิดยืดหยุ่น (ส่วนผสมเดียว)



- เหมาะสำหรับใช้ทำเป็นกันซึมก่อนปูกระเบื้อง หรือทาทับ กระเบื้องเดิม ก่อนปูกระเบื้องใหม่ทับ บริเวณ ห้องน้ำ ห้องครัว ระเบียง สามารถใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก
- ยืดหยุ่นสูงกว่า 500% พร้อมแรงยึดเกาะดีเยี่ยม
- สามารถใช้งานได้ดีบนทุกพื้นผิว เช่น คอนกรีต ผนังก่ออิฐ ฉาบปูน แผ่นยิปซัม ไม้ พลาสติก ไม้สังเคราะห์ เป็นต้น

- ขนาดบรรจุ : 4 กก. / กระป๋อง 20 กก. / ถัง
- สี : ฟ้ายอ่อน
- ปริมาณการใช้ : 0.9 กก. / ตร.ม. / การทา 1 ชั้น

แลงโก้ 453 โพลียูรีเทน

โพลียูรีเทนกันซึม ชนิดยืดหยุ่น (ส่วนผสมเดียว)



- เหมาะสำหรับใช้งานบริเวณ หลังคา ดาดฟ้า ผนังอาคาร สามารถใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก
- ยืดหยุ่นสูง ปิดทับรอยแตกกว้างได้ แข็งแรงทนทาน โดยไม่ต้องใช้ตาข่ายไฟเบอร์เพิ่มเติม
- ใช้ทาบนผิวปูนฉาบ ผิวคอนกรีต หรือผนังก่ออิฐ เพื่อกันซึมได้โดยตรง
- ยึดเกาะได้ดีเยี่ยมบนพื้นผิว คอนกรีต โลหะ ไม้ พลาสติก
- ทนทานต่อรังสี UV

- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถัง
- สี : ขาว เทา เขียว
- ปริมาณการใช้ : 0.7 กก. / ตร.ม. / การทา 1 ชั้น

แลงโก้ 261 พาวเวอร์ซีล

เทปยางบิวทิลอเนกประสงค์ ประเภทยางสังเคราะห์คุณภาพสูง



- ใช้งานง่ายเหมาะสำหรับงานปิดรอยต่อ บริเวณ หลังคา รางน้ำฝน รางระบายน้ำ ปล่องไฟ เป็นต้น
- ยึดเกาะดีเยี่ยม ใช้ได้กับวัสดุหลากหลายประเภท เช่น โพลีคาร์บอเนต อะลูมิเนียม คอมโพสิต ไม้ ผ้าใบ ไฟเบอร์กลาส คอนกรีต เหล็ก สังกะสี เมทัลชีท ขาเหล็ก U-Clamp และ เหล็กรัดครอบ C-line เป็นต้น
- ทนทานต่อสภาพอากาศและรังสียูวี
- ทึบน้ำ ป้องกันการซึมผ่านของน้ำ
- ต้านทานการฉีกขาดสูง

- ขนาดบรรจุ : กว้าง 10 ซม. ยาว 3 ม. กว้าง 30 ซม. ยาว 3 ม. กว้าง 30 ซม. ยาว 10 ม.
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับลักษณะงานที่ต้องการใช้วัสดุ

SEALANTS ผลิตภัณฑ์วัสดุอุดรอยต่อ

แลงโก้ 603 โพลียูรีเทน

วัสดุอุดรอยต่อประเภทโพลียูรีเทน สำหรับขนาดร่องกว้าง 5- 50 มม.



- ยึดหยุ่นตัวสูงกว่า 500% ยึดเกาะดีเยี่ยม โดยเฉพาะคอนกรีต
- เหมาะสำหรับอุดรอยต่อโครงสร้าง รอยต่อผนังอาคาร อุดร่องขอบวงกบ
- สามารถอุดรอยแตกกร้าว เพื่อป้องกันการรั่วซึม สามารถทาสีทับได้
- ทนทานต่อสภาวะอากาศ แสงแดด ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก
- สามารถใช้ร่วมกับพื้นผิว คอนกรีต หิน อิฐ กระจก เบ้าอง โลหะ ไม้ แก้ว พีวีซี

- ขนาดบรรจุ : 300 มล. / หลอด
600 มล. / หลอด
- สี : ขาว เทา
- ปริมาณการใช้ : 300 มล. 1 หลอด / ยาว 3 ม.
และฟลลอยด์ 600 มล. / ยาว 6 ม.
(ขนาดร่องกว้าง 1 ซม. ลึก 1 ซม.)

แลงโก้ 607 โพลีซิลไฟต์

วัสดุอุดรอยต่อประเภทโพลีซิลไฟต์ชนิด 2 ส่วนผสม สำหรับขนาดร่องกว้าง 5- 50 มม.



- ยึดหยุ่นตัวสูงกว่า 300% ทนต่อการเคลื่อนตัวและการสั่นสะเทือน
- เหมาะสำหรับอุดรอยต่อแผ่นคอนกรีต รอยต่อโครงสร้างสะพาน อ่างเก็บน้ำ บ่อบำบัด หรือบริเวณที่ต้องสัมผัสน้ำมัน
- ทนทานต่อสภาวะอากาศ แสงแดด สารเคมีและน้ำมัน ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก

- ขนาดบรรจุ : 2.5 ลิตร / ชุด
- สี : เทา
- ปริมาณการใช้ : ขึ้นอยู่กับพื้นที่การใช้งาน

แลงโก้ 612 อะคริลิก

วัสดุอุดรอยต่อประเภทอะคริลิก สำหรับรอยต่อขนาด 4- 12 มม.



- ใช้อุดรอยต่อหรือยาแนว มีความยึดหยุ่นปานกลาง
- ป้องกันการรั่วซึมและความชื้นไม่ให้ซึมผ่าน
- สามารถใช้อุดร่องขอบวงกบที่เป็นไม้ อะลูมิเนียม สแตนเลส
- สามารถใช้ยาแนวกระเบื้อง เซรามิก หิน หรือสุขภัณฑ์ได้
- สามารถทาสีทับได้ เหมาะสำหรับงานภายใน

- ขนาดบรรจุ : 300 มล. / หลอด
- สี : ขาว เทา
- ปริมาณการใช้ : 300 มล. 1 หลอด / ยาว 3 ม.
(ขนาดร่องกว้าง 1 ซม. ลึก 1 ซม.)

ADMIXTURE ผลิตภัณฑ์น้ำยาและสารผสมเพิ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ

แลงโก 311 พลาสติดีไซส์เซอร์

น้ำยาผสมปูนฉาบแทนปูนขาว



- สำหรับผสมปูนทรายที่ใช้ในงานฉาบทั่วไป
- ช่วยควบคุมฟองอากาศในเนื้อปูนฉาบให้มีขนาดเล็ก ละเอียด คงตัว
- ให้ความปูนฉาบที่เรียบสวยงาม และลดรอยแตกร้าว ไม่ทำให้สีของปูนฉาบเปลี่ยน

- ขนาดบรรจุ : 5 ลิตร / แกลลอน
20 ลิตร / แกลลอน
200 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : ผสมกับน้ำในปริมาณ 50- 400 ซีซี /
ปูนซีเมนต์ 100 กก.

แลงโก 322 พูฟ

น้ำยาผสมกันซึมสำหรับคอนกรีตหรือปูนฉาบ



- เพิ่มคุณสมบัติการกันซึมของคอนกรีตและปูนฉาบ ลดการแตกร้าว
- เข้มข้น ผสมปูนได้มาก
- เหมาะสำหรับโครงสร้างที่สัมผัสน้ำโดยตรง เช่น ห้องน้ำ สระว่ายน้ำ อ่างเก็บน้ำ
- ช่วยลดอัตราส่วนของน้ำในคอนกรีต ไม่ทำให้สีของปูนฉาบเปลี่ยน

- ขนาดบรรจุ : 5 ลิตร / แกลลอน
20 ลิตร / แกลลอน
200 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : ผสมกับน้ำในปริมาณ 0.25 ลิตร /
ปูนซีเมนต์ 1 ถุง (50 กก.)

แลงโก 361 เคียว

น้ำยาบ่มคอนกรีต ชนิดซิลิเกต

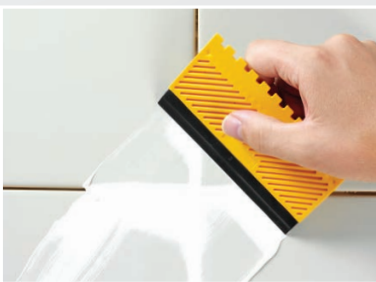


- สำหรับบ่มคอนกรีตทั่วไป เพื่อลดการแตกร้าวและการหดตัว
- ช่วยลดปัญหาการระเหยของน้ำ เหมาะสำหรับทำงานในสภาพอากาศร้อน แดดจัดหรือลมแรง
- เหมาะสำหรับงานโครงสร้างขนาดใหญ่ งานที่มีพื้นผิวมาก เช่น พื้นถนน
- พร้อมใช้งาน โดยทาด้วยแปรง ลูกกลิ้ง หรือโดยการพ่น

- ขนาดบรรจุ : 20 ลิตร / แกลลอน
200 ลิตร / ถัง
- ปริมาณการใช้ : 1 ลิตร / 5- 6 ตร.ม.



Davco



DAVCO เป็นตราสินค้าจากประเทศออสเตรียที่เป็นผู้นำในอุตสาหกรรม กาวซีเมนต์และกาวยาแนว สำหรับงานปูกระเบื้องมาตั้งแต่ปี ค.ศ. 1972 และเริ่มขยายตลาดไป 9 ประเทศ ในทวีปเอเชีย จนนำเข้ามาในประเทศไทย เมื่อปี ค.ศ. 2006 DAVCO มีความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ที่ครบครัน รวมถึงมีการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และตอบสนองต่อการปูกระเบื้องในพื้นที่ต่างๆ ทำให้กลายเป็นหนึ่งในผลิตภัณฑ์กาวซีเมนต์และกาวยาแนวที่ลูกค้า ให้ความพึงพอใจมากที่สุด

ผลิตภัณฑ์คุณภาพ
มาตรฐานยุโรป



TILE ADHESIVES ผลิตภัณฑ์กาาซีเมนต์ปูกระเบื้อง

เดฟโก้ เอซี-ทู

กาาซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องดูดซึมน้ำต่ำ เซรามิกขนาดมาตรฐาน



- เหมาะสำหรับกระเบื้องขนาดมาตรฐาน 30x30 ซม.
- ไม่สกปรกเลอะเทอะ และง่ายต่อการทำความสะอาด
- ผสมง่าย กวนลื่นมือ ทำงานง่าย

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : 3-6 ตร.ม. / ถุง

เดฟโก้ ทีทีบี

กาาซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องเซรามิก โมเสคเซรามิก กระเบื้องดินเผา



- เหมาะสำหรับกระเบื้องขนาดมาตรฐานถึง 45x45 ซม.
- ไม่สกปรกเลอะเทอะ และง่ายต่อการทำความสะอาด
- ผสมง่าย กวนลื่นมือ ทำงานง่าย
- ยึดเกาะดีเยี่ยม

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : 3-6 ตร.ม. / สำหรับถุง 20 กก.
- ปริมาณการใช้ : 5-6 ตร.ม. / สำหรับถุง 25 กก.

เดฟโก้ แกรนิตโต้

กาาซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องดูดซึมน้ำต่ำ แกรนิตโต้ พอร์ซเลน



- เหมาะสำหรับกระเบื้องแกรนิตโต้ ขนาดมาตรฐานถึงขนาด 60x60 ซม.
- สามารถใช้งานได้บนพื้นและผนัง ภายในและภายนอก
- มีค่าการยึดเกาะที่ดีเยี่ยม
- ไม่สกปรกเลอะเทอะ และง่ายต่อการทำความสะอาด
- สามารถใช้ปูกระเบื้องบนผลิตภัณฑ์กักรั่วซึม

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : 3-6 ตร.ม. / ถุง

เดฟโก้ ซุปเปอร์ ทีทีบี

กาาซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องดูดซึมน้ำต่ำ พอร์ซเลน แกรนิต หินอ่อน แกรนิตโต้ หินธรรมชาติ



- เหมาะสำหรับกระเบื้องแผ่นใหญ่ และกระเบื้องดูดซึมน้ำต่ำ
- เหมาะสำหรับกระเบื้องขนาด 60x60 ซม. ขึ้นไป
- ยึดเกาะได้ดีเยี่ยม ติดผนังแน่น กระเบื้องไม่ลื่นไหลขณะทำงาน
- สามารถใช้ปูกระเบื้องบนผลิตภัณฑ์กักรั่วซึม ในบริเวณที่เปียก

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- ขนาดบรรจุ : 25 กก. / ถุง
- ปริมาณการใช้ : 3-6 ตร.ม. / สำหรับถุง 20 กก.
- ปริมาณการใช้ : 5-6 ตร.ม. / สำหรับถุง 25 กก.

TILE ADHESIVES ผลิตภัณฑ์กาาซีเมนต์ปูกระเบื้อง

เดฟโก้ อัลตราฟลักซ์

กาาซีเมนต์สำหรับปูทับกระเบื้องเดิม พื้นที่สัญจรสูง



- สามารถปูทับกระเบื้องเดิม ใช้งานไ้บนพื้นผิวหลากหลายชนิด เช่น ไม้สังเคราะห์ ไม้อัด ยิปซัมบอร์ด แผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์
- ทนต่อการแช่น้ำและสามารถใช้งานบนวัสดุทากันซึม เช่น สระว่ายน้ำ สปา ชานา
- โพลีเมอร์ชนิดพิเศษ คุณภาพสูงเพิ่มแรงยึดเกาะดีเยี่ยมและแห้งตัวเร็ว
- ผสมง่าย กวนสีนมือ ใช้งานง่าย
- เหมาะสำหรับกระเบื้องทุกชนิด ทุกขนาด กระเบื้องไม่ดูดซึมน้ำ

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง / สีขาว สีเทา
25 กก. / ถุง / สีเทา
- ปริมาณการใ้ : 3-6 ตร.ม. / สำหรับถุง 20 กก.
5-6 ตร.ม. / สำหรับถุง 25 กก.

เดฟโก้ พูล

กาาซีเมนต์สำหรับปูกระเบื้องสระว่ายน้ำ หรือบริเวณที่ต้องแช่น้ำตลอดเวลา



- กาาซีเมนต์สูตรพิเศษสำหรับสระว่ายน้ำ ยึดเกาะดีเยี่ยม
- ทนต่อแรงดันน้ำใ้ดี เหมาะสำหรับบริเวณที่ต้องแช่น้ำ เช่น สระว่ายน้ำ อ่างเลี้ยงปลา บ่อน้ำพุ สปา และชานา
- สามารถใ้ใ้กับกระเบื้องใ้ไป
- ผสมง่าย กวนสีนมือ ใช้งานง่าย
- สามารถใ้ใ้บนพื้นและผนัง ภายในและภายนอก

- ขนาดบรรจุ : 20 กก. / ถุง
- ปริมาณการใ้ : 4-5 ตร.ม. / ถุง

เดฟโก้ อีซี่ฟิกซ์

กาาปูกระเบื้องสำเร็จรูป พร้อมใ้



- เหมาะสำหรับงานซ่อมแซมและตกแต่งกระเบื้องผนังภายใน เช่น ห้องน้ำ ห้องครัว เคาน์เตอร์ เสา งานตกแต่งบุร
- เหมาะสำหรับกระเบื้องเซรามิก โมเสกแก้ว โมเสกเซรามิก
- เนื้อครีมสีขาว ช่วยลดปัญหาการรอยคราบปูนกาาตามแนวรอยต่อกระเบื้อง
- ยึดเกาะดีเยี่ยม สามารถใ้ปูทับกระเบื้องเดิม หรือใช้งานไ้บนหลากหลายพื้นผิว เช่น ไม้อัด ไม้อัดสังเคราะห์ ผนัง คอนกรีต

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง
- ปริมาณการใ้ : 7.5-25 ตร.ม.
ขึ้นอยู่กับเกรียงหัว ขนาดของกระเบื้องและลักษณะการติดตั้ง

เดฟโก้ อินเจ็คไทล์ ฟิกซ์ (สำหรับพื้น)

น้ำยาซ่อมแซม เติมเต็มโพรงใ้กระเบื้อง ด้วยการฉีด



- ลดเวลาการซ่อมแซม ไม่ต้องรื้อกระเบื้อง
- เพิ่มการยึดเกาะของกระเบื้องเดิม โดยไม่ต้องรื้อกระเบื้อง
- สามารถเปิดพื้นที่ใช้งานใ้หลังจากซ่อมแซม 24 ชั่วโมง

- ขนาดบรรจุ : 5 ลิตร / แกลลอน
20 ลิตร / แกลลอน
- ปริมาณการใ้ : ขึ้นอยู่กับพื้นที่การใช้งาน

TILE GROUT ผลิตภัณฑ์กาวยาแนว

เดฟโก้ คลาสสิก

กาวยาแนว สำหรับร่องกระเบื้องกว้าง 1- 6 มม.



- มีโพลิเมอร์พิเศษ ให้แรงยึดเกาะสูง
- ทนต่อน้ำยาทำความสะอาดทั่วไป
- ใช้งานง่าย สะดวกรวดเร็ว

- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / ถุง
- สีมาตรฐาน: 10 สี
- ปริมาณการใช้ : 0.5- 16 ตร.ม. ต่อ 1 กก.
(ขึ้นอยู่กับขนาดและร่องกว้างของกระเบื้อง)

เดฟโก้ เอ็กซ์ตรา พลัส ป้องกันราดำ ไร้ฝุ่น

กาวยาแนว สำหรับร่องกระเบื้องกว้าง 1- 6 มม.



- มีสารซานิไทซ์ ช่วยป้องกันราดำ ตะไคร่น้ำ และแบคทีเรีย 100%
- มีสารไฮโดรโฟบิก ป้องกันและลดการดูดซึมน้ำ และคราบสกปรกฝังแน่น 99.9%
- มีโพลิเมอร์พิเศษ เพิ่มการยึดเกาะ ป้องกันการแตกร้าว
- ทนต่อการกัดกร่อนจากสารเคมี เช่น น้ำยาทำความสะอาดห้องน้ำ
- ทนต่อรังสียูวี ด้วยเนื้อสีพิเศษ
- เนื้อละเอียด เรียบเนียน ไม่ขูดผิวกระเบื้อง

- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / ถุง
- สีมาตรฐาน: 21 สี
- ปริมาณการใช้ : 0.5- 16 ตร.ม. / 1 กก.
(ขึ้นอยู่กับขนาดและร่องกว้างของกระเบื้อง)

เดฟโก้ แกรนิตโต้ ป้องกันราดำ ไร้ฝุ่น

กาวยาแนว สำหรับร่องกระเบื้องกว้าง 0.5- 2 มม.



- เนื้อละเอียดเป็นพิเศษ ไหลเข้าร่องกระเบื้องขนาดเล็กได้ดียิ่งเยี่ยม เรียบเนียน ไม่ขูดผิวกระเบื้อง
- สารซานิไทซ์ ช่วยป้องกันราดำ ตะไคร่น้ำ และแบคทีเรีย 100%
- สารไฮโดรโฟบิก ป้องกันและลดการดูดซึมน้ำ และคราบสกปรกฝังแน่น 99.9%
- โพลิเมอร์พิเศษ เพิ่มการยึดเกาะ ป้องกันการแตกร้าว
- ทนต่อการกัดกร่อนจากสารเคมี เช่น น้ำยาทำความสะอาดห้องน้ำ
- ทนต่อรังสียูวี ด้วยเนื้อสีพิเศษ

- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / ถุง
- สีมาตรฐาน: 5 สี
- ปริมาณการใช้ : 3- 20 ตร.ม. ต่อ 1 กก.
(ขึ้นอยู่กับขนาดและร่องกว้างของกระเบื้อง)

เดฟโก้ บล็อกแก้ว ป้องกันราดำ ไร้ฝุ่น

กาวยาแนว สำหรับกระเบื้องอิฐดินเผา บล็อกแก้ว ร่องกระเบื้องกว้าง 5- 20 มม.



- โพลิเมอร์พิเศษ สูตรสำหรับใช้กับร่องกระเบื้องขนาดใหญ่ ป้องกันการแตกร้าว
- สารซานิไทซ์ ช่วยป้องกันราดำ ตะไคร่น้ำ และแบคทีเรีย 100%
- สารไฮโดรโฟบิก ป้องกันและลดการดูดซึมน้ำ และคราบสกปรกฝังแน่น 99.9%
- ทนต่อการกัดกร่อนจากสารเคมี เช่น น้ำยาทำความสะอาดห้องน้ำ
- ทนต่อรังสียูวี ด้วยเนื้อสีพิเศษ

- ขนาดบรรจุ : 1 กก. / ถุง
- สีมาตรฐาน: สีขาว
- ปริมาณการใช้ : 0.1- 5 ตร.ม. ต่อ 1 กก.
(ขึ้นอยู่กับขนาดและร่องกว้างของกระเบื้อง)

TILE GROUT ผลิตภัณฑ์กาวยาแนว

เดฟโก้ พูล

กาวยาแนว สระว่ายน้ำคุณภาพสูง สำหรับยาแนวร่องกระเบื้อง 2- 10 มม.



- เหมาะสำหรับบริเวณที่เปียกชื้นและแช่น้ำตลอดเวลา เช่น สระว่ายน้ำ อ่างเลี้ยงปลา น้ำพุ สปา และ ชาน้ำ
- ลดการดูดซึมน้ำและทนต่อรังสียูวี
- ทนต่อสารเคมีในสระว่ายน้ำ ป้องกันเชื้อราและคราบสกปรก
- ใช้งานง่าย และง่ายต่อการทำความสะอาด

- ขนาดบรรจุ : 5 กก. / กระป๋อง
- สีมาตรฐาน: สีขาว สีเทา
- ปริมาณการใช้ : 0.6- 3 ตร.ม. / 1 กก. (ขึ้นอยู่กับขนาดและร่องกว้างของกระเบื้อง)

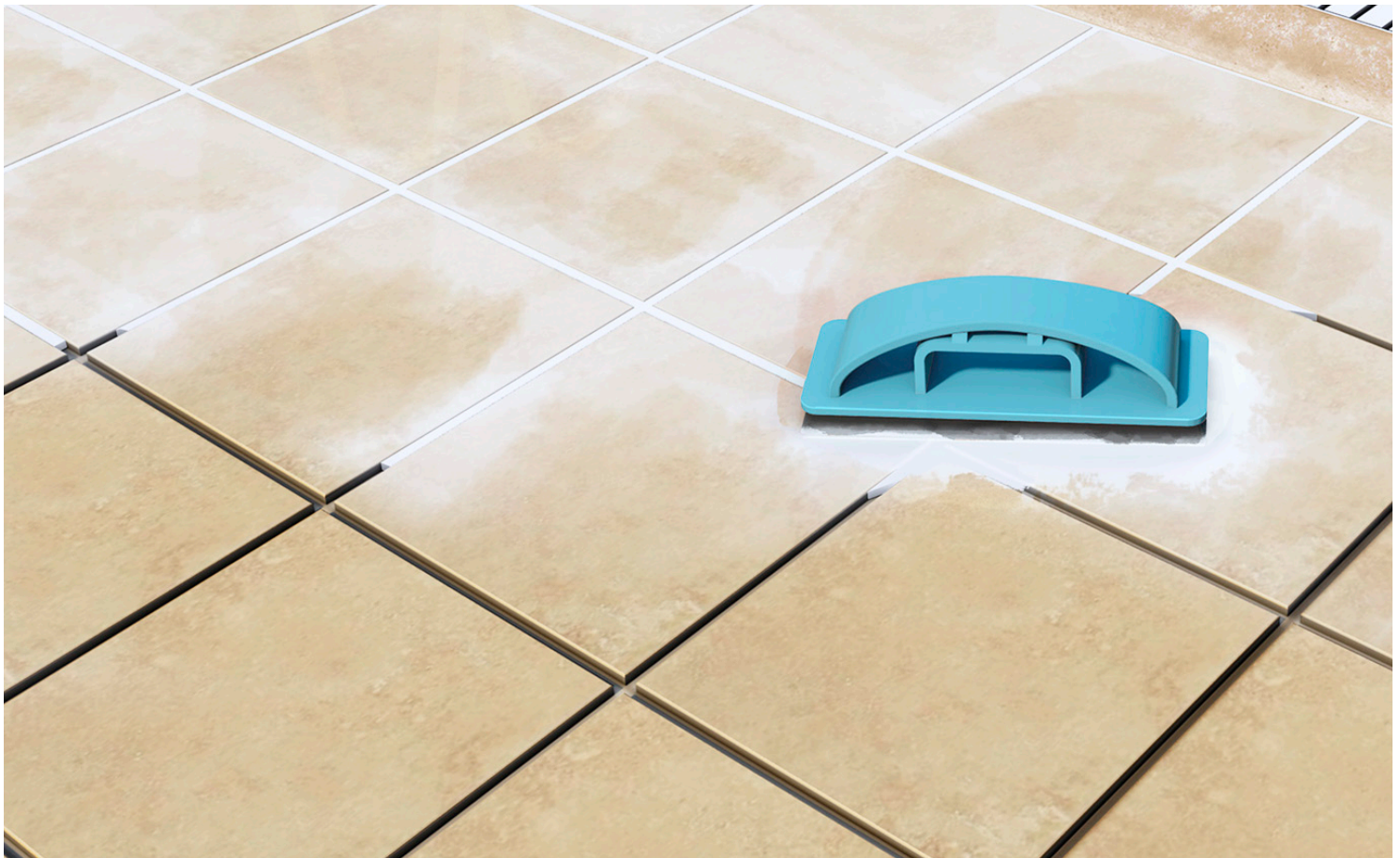
เดฟโก้ อัลตรา อีพ็อกซี่

กาวยาแนวอีพ็อกซี่ 100% สองส่วนผสม ประสิทธิภาพสูง สำหรับยาแนวร่องกระเบื้อง 1- 15 มม.



- เหมาะสำหรับบริเวณที่ต้องการสุขอนามัยสูง เช่น โรงพยาบาล โรงงาน อุตสาหกรรม ห้องปฏิบัติการ คลินิกสัตว์แพทย์ โรงครัว
- ทนต่อสารเคมี ป้องกันราดำและคราบสกปรก
- เหมาะสำหรับบริเวณที่ต้องสัมผัสกับน้ำอย่างต่อเนื่อง เช่น สระว่ายน้ำ อ่างเลี้ยงปลา น้ำพุ สปา
- ห้องอบไอน้ำ ลานล้างรถ ห้องน้ำ
- แรงยึดเกาะดีเยี่ยม สามารถใช้เป็นกาวปูกระเบื้องได้
- ใช้งานง่าย และง่ายต่อการทำความสะอาด

- ขนาดบรรจุ : 4 กก. / ชุด (พาร์ท เอ 3 กก. และ พาร์ท บี 1 กก.)
- สีมาตรฐาน: 3 สี
- ปริมาณการใช้ : 2- 4 ตร.ม. / 1 กก. (ขึ้นอยู่กับขนาดและร่องกว้างของกระเบื้อง)



ADDITIONAL MATERIAL อุปกรณ์และวัสดุประกอบอื่น ๆ

แบคกิ้งร็อด

เส้นโฟมอุดร่อง



- วัสดุชนิดโพลีเอทีลีน เป็นเส้นกลม แบบมาตรฐาน หรือเส้นเหลี่ยม เส้นแบน (สินค้าสั่งพิเศษ)
- สำหรับปรับระดับความลึกก่อนการใช้วัสดุอุดรอยต่อชนิดต่าง ๆ เช่น ซีลิกอน อะคริลิก โพลียูรีเทน โพลีซิลิเฟต
- มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8 มม. ยาว 100 ม.

โพลีเอสเตอร์ สปีนบอร์ด แฟบริค

แผ่นใยเสริมแรง ชนิดโพลีเอสเตอร์



- ทนทานต่อสารเคมี
- ทำจากเส้นใยโพลีเอสเตอร์ เป็นแผ่นเหนียว
- เจาะรูเพื่อให้วัสดุกันซึมผ่านได้

□ ขนาด : กว้าง 1 ม. ยาว 300 ม.

กลาส ไฟเบอร์ เมช

ตาข่ายไฟเบอร์เสริมแรง สำหรับงานกันซึม



- เป็นตาข่ายเสริมความแข็งแรง สำหรับใช้ในงานกันซึม
- ทำจากไฟเบอร์กลาสเคลือบอะคริลิก
- เนื้อเหนียว รับแรงดึงได้มากกว่า 180 N
- ขนาดตาข่าย 9x9 ช่องต่อตารางนิ้ว ช่วยให้วัสดุกันซึมผ่านได้ดี

□ ขนาด : กว้าง 1.2 ม. ยาว 6 ม.
 กว้าง 1.2 ม. ยาว 10 ม.
 กว้าง 1.2 ม. ยาว 100 ม.

มั่นใจ ปกป้อง บ้านของคุณด้วย ผลิตภัณฑ์ในเครือซิโก้

1. งานปูกระเบื้องเซรามิกขนาดมาตรฐานทั่วไป บริเวณห้องนอน ห้องนั่งเล่น

- เดพโก้ เอเชีย-ทู (กาวปูกระเบื้อง)
- เดพโก้ ทีทีบี (กาวปูกระเบื้อง)
- เดพโก้ คลาสสิก (กาวยาแนว)
- เดพโก้ เอ็กซ์ตร้า พลัส (กาวยาแนว)

2. งานยาแนวรอยต่อ วงกบ ประตู หน้าต่าง

- แล่งโก้ 603 โพลียูรีเทน
- แล่งโก้ 612 อะคริลิก
- ซิโก้เฟล็กซ์- 11เอฟซี
- ซิโก้ไฮเฟล็กซ์-160 คอนสตรัคชั่น
- ซิโก้ซิล-119 มัลติเพอร์โพส
- ซิโก้ซิล-129 คิทเชน แอนด์บารูม
- ซิโก้ซิล เอพี

20. งานปิดรอยต่อ และยาแนว บริเวณหลังคา

- แล่งโก้ 261 พาวเวอร์ซีล
- ซิโก้เฟล็กซ์-11เอฟซี
- ซิโก้ซิล เอพี
- ซิโก้ มัลติซีล เอพี
- ซิโก้ บุ่ม เอพี

19. งานเสียบเหล็ก

- แล่งโก้ 534 รีบาร์ แองเคอร์ริง
- ซิโก้ดัวร์-31 ซีเอฟ นอร์มอล
- ซิโก้ แองเคอร์พีค-1
- ซิโก้ แองเคอร์พีค-2+ ทรีอพีคอลล

18. งานซ่อมแซมโครงสร้างคอนกรีต

- แล่งโก้ 731 สตรัคเจอร์ รีแพร์
- แล่งโก้ 732 เรพ ฟาซาด
- แล่งโก้ 751 ลาเท็กซ์
- ซิโก้ รีแพร์มอร์ต้า
- ซิโก้โมโนทอป-614ที่
- ซิโก้โมโนทอป-615เอซบี

17. งานขัดพื้นฟลอร์ ฮาร์ดเดนเนอร์

- แล่งโก้ 243 ฟลอร์ ฮาร์ดเดนเนอร์
- ซิโก้ฟลอร์-3 ควอนต์ทอป

16. งานปรับระดับพื้นลาดจอดรถ

- แล่งโก้ 162 โพลวี โพร้ม
- แล่งโก้ 188 เซล์ฟ โอเวอร์เลย์ เม็นท์

15. งานปูกระเบื้องลาดจอดรถ

- เดพโก้ อัลตราเฟล็กซ์ (กาวติดกระเบื้อง)
- เดพโก้ อัลตรา อีพ็อกซี่ (กาวยาแนว)
- เดพโก้ เอ็กซ์ตร้า พลัส (กาวยาแนว)
- เดพโก้ แกรนิตโต้ (กาวยาแนว)

14. งานกันซึมโครงสร้างใต้ดิน

- แล่งโก้ 201 บิทูเมน อิมัลชัน
- แล่งโก้ 202 เมทริกซ์
- แล่งโก้ 225 สเลอรี
- ซิโก้รพพ เมมเบรน

13. งานกันซึมสระว่ายน้ำ

- แล่งโก้ 228 ซุปเปอร์ เฟล็กซ์
- ซิโก้ทอป-107 ซีล ทีเอช



3. งานฉาบแต่งผนังภายนอก

- แลงโก้ 101 พาเรนดวิท
- แลงโก้ 103 สกิมโค้ท พลัส
- แลงโก้ ลอฟท์
- ซิก้าวอล สกิม โค้ท ทีเอช

4. งานกันซึม และยาแนวในห้องน้ำ

- แลงโก้ 226 เฟล็กซ์
- แลงโก้ 227 เฟล็กซ์ ซิลด์
- แลงโก้ 452 เดมพ์เฟล็กซ์
- ซิก้าทอป-107 ซีล ทีเอช
- ซิก้า ซีลเทป เอส
- ซิก้าสเวล เอส2
- ซิก้าซิล-129 คิทเซ่น แอนด์บาร์รูม

5. งานปูกระเบื้องแกรนิตโต้ หินอ่อน หินแกรนิต บริเวณห้องรับประทานอาหาร ห้องครัว ห้องน้ำ

- เดพโก้ แกรนิตโต้ (กาวติดกระเบื้อง)
- เดพโก้ ชูเปอร์ ทีทีบี (กาวติดกระเบื้อง)
- เดพโก้ 2 อีน 1 (กาวติดกระเบื้อง)
- เดพโก้ เอ็กซ์ตร้า พลัส (กาวยาแนว)
- เดพโก้ แกรนิตโต้ (กาวยาแนว)
- เดพโก้ บล็อกแก้ว (กาวยาแนว)

6. งานปรับระดับพื้นลาดฟ้า

- แลงโก้ 162 โพลว์ ไพรม์
- แลงโก้ 188 เซลฟ์ โอเวอร์เลย์เม้นท์

7. งานกันซึมหลังคาลาดฟ้า ระเบียง

- แลงโก้ 227 เฟล็กซ์ ซิลด์
- แลงโก้ 228 ชูเปอร์ เฟล็กซ์
- แลงโก้ 451 รูฟซีล (โซวาคีว)
- แลงโก้ 453 โพลียูรีเทน
- ซิก้าลาสติก-501 รูฟซีล พลัส

8. งานปรับระดับพื้นภายนอก

- แลงโก้ 123 เซลฟ์ ทิค
- แลงโก้ 173 เซลฟ์ สกิม

9. งานยึดติดชนิดยึดหยุ่น

- ซิก้าบอนด์ ที55 (เจ)
- ซิก้า แมคแทค
- ซิก้าเฟล็กซ์-118 เอ็กซ์ตรึม แกร็บ
- ซิก้าเฟล็กซ์-11เอฟซี

10. งานฉาบแต่งผนังภายใน

- แลงโก้ 102 อินทีเรีย สกิมโค้ท
- แลงโก้ 103 สกิมโค้ท พลัส
- แลงโก้ 110 สกิมโค้ท สีขาว ภายใน ไร้ฝุ่น
- แลงโก้ ลอฟท์

12. งานปูกระเบื้องโมเสกแก้ว บล็อกแก้ว บริเวณสระว่ายน้ำ สปา ชาน้ำ

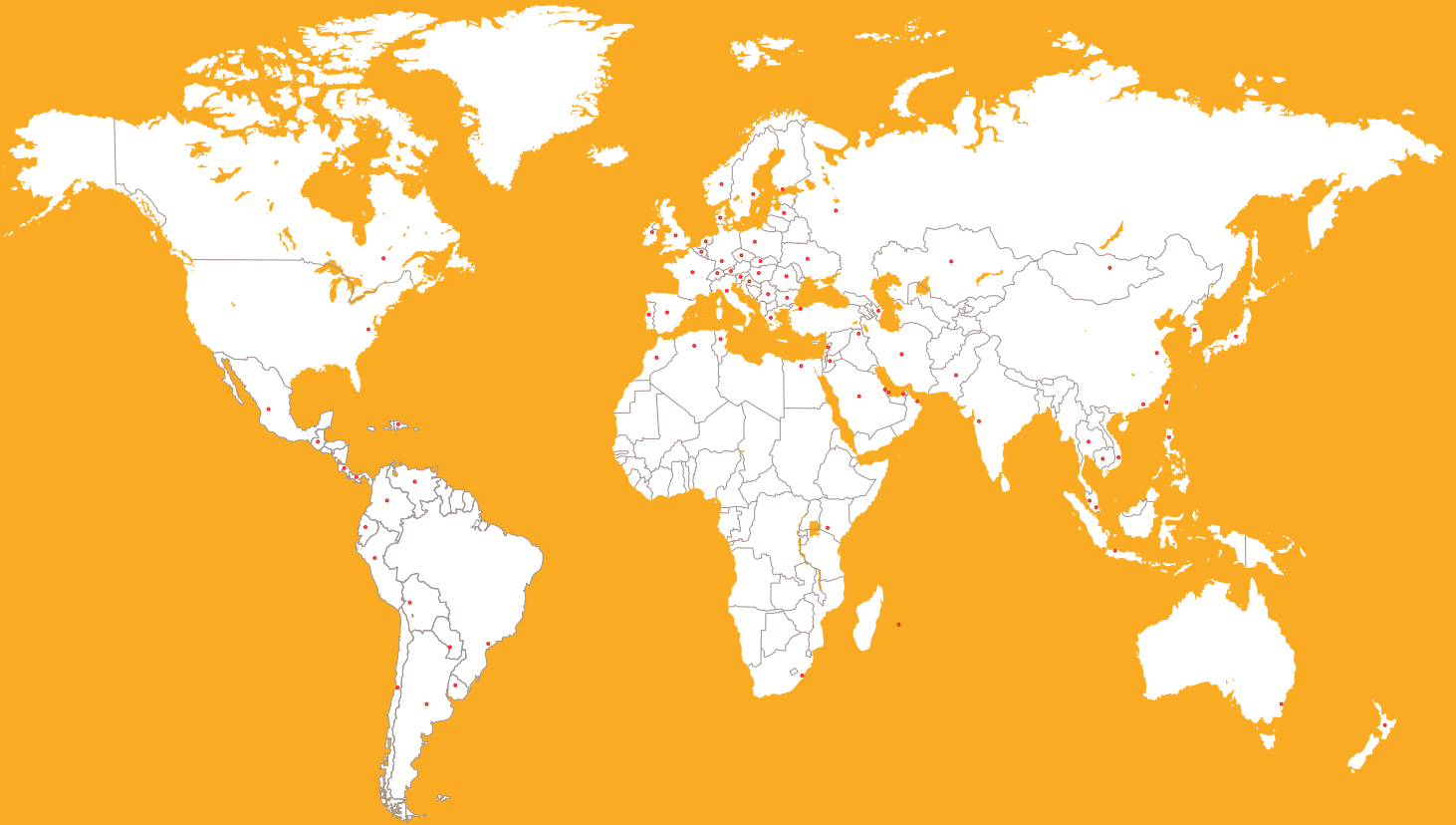
- เดพโก้ พูล (กาวติดกระเบื้อง)
- เดพโก้ อัลตราเฟล็กซ์ (กาวติดกระเบื้อง)
- เดพโก้ พูล (กาวยาแนว)
- เดพโก้ อัลตรา อีพ็อกซี่ (กาวยาแนว)

11. งานปูทับกระเบื้องเดิม ไม้อัดซีเมนต์ ยิปซัม ไม้ งานซ่อมแซม ตกแต่ง กระเบื้องโมเสกเซรามิก โมเสกแก้ว

- เดพโก้ อัลตราเฟล็กซ์ (กาวติดกระเบื้อง)
- เดพโก้ อีซี่ฟิกซ์ (กาวติดกระเบื้อง)
- เดพโก้ อัลตรา อีพ็อกซี่ (กาวยาแนว)
- เดพโก้ แกรนิตโต้, เดพโก้ เอ็กซ์ตร้า พลัส (กาวยาแนว)



GLOBAL BUT LOCAL PARTNERSHIP



ซิก้า (ประเทศไทย) จำกัด เป็นบริษัทในเครือของกลุ่มซิก้า (ประเทศสวีเดน) ผลิตและจำหน่ายเคมีภัณฑ์สำหรับธุรกิจงานก่อสร้าง และธุรกิจการอุตสาหกรรม ซิก้า เป็นบริษัทผู้นำและมีความเชี่ยวชาญหลักใน 5 กลุ่มผลิตภัณฑ์ คือ วัสดุยาแนว รอยต่อ วัสดุสำหรับการติดยึด วัสดุดูดซับเสียง วัสดุเสริมความแข็งแรง และวัสดุ ปกป้องโครงสร้าง โดยแบ่งกลุ่มลูกค้าหลักออกเป็น 8 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มผู้ผลิตคอนกรีต กลุ่มผู้เชี่ยวชาญระบบงานกันซึม กลุ่มผู้เชี่ยวชาญระบบงานกันซึมหลังคา กลุ่มผู้เชี่ยวชาญ ระบบงานพื้น กลุ่มผู้เชี่ยวชาญระบบงานยาแนวรอยต่อและงานติดยึด กลุ่มผู้เชี่ยวชาญ ระบบงานซ่อมแซมและป้องกันคอนกรีต กลุ่มผู้เชี่ยวชาญงานตกแต่งอาคาร และ กลุ่มผู้ประกอบกาอุตสาหกรรม

กรุณาอ่านเอกสารข้อมูลผลิตภัณฑ์ และข้อมูลความปลอดภัยก่อนการใช้งาน รวมถึงเงื่อนไขการขายที่บริษัทกำหนดไว้



บริษัท ซิก้า (ประเทศไทย) จำกัด

สำนักงานใหญ่ และโรงงาน

700 / 37 ม.5 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ชลบุรี

ถ.บางนา-ตราด กม. 57 ต.คลองตำหรุ

อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000

โทรศัพท์: +66 3810 9500

โทรสาร : +66 3821 4286

เว็บไซต์ : tha.sika.com

BUILDING TRUST

