

เปิดตัวทำความรู้จัก กลุ่ม บริษัท
Joaboa Tech



深圳市卓宝科技股份有限公司
SHENZHEN JOABOA TECHNOLOGY CO., LTD.

ข้อมูลบริษัท

- 01 ข้อมูลบริษัท
- 02 การแนะนำผลิตภัณฑ์
- 03 ความรับผิดชอบต่อสังคม
- 04 วัฒนธรรมขององค์กร

01 ข้อมูลบริษัท

- ข้อมูลเกี่ยวกับบริษัท
- เกียรติประวัติ และ คุณสมบัติ
- ความเชื่อมั่น ต่อแบรนด์ สินค้า
- ศักยภาพของ ผลิตภัณฑ์
- ศักยภาพต่อการ กระจายผลผลิต
- ความสามารถ ต่อการ สร้างสรรค์งาน นวัตกรรม
- ความเชื่อมั่น ต่อคุณภาพ ผลิตภัณฑ์



JOABOA TECH ผู้นำแห่งระบบวัสดุกันซึมที่เพียบพร้อมด้วยคุณภาพ มุ่งมั่นสร้างสรรค์ระบบการกันซึม เพื่ออุทิศต่อสังคม ทั้งรับประกันการรั่วซึม ด้วยจินตนาการเพื่อความสงบสุขของมวลมนุษยชาติ

Shenzhen Joaboa Technology Group (ต่อไปนี้จะเรียกว่า Joaboa Tech) ซึ่งเป็นผู้นำในการจัดจำหน่ายวัสดุประกอบการก่อสร้างนานาชาติ นับเป็นองค์กรระดับโลกของประเทศ ซึ่งได้ก่อตั้งมาตั้งแต่ปี ค.ศ. 1999

Joaboa Tech มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่เมืองเซินเจิ้น อีกทั้งประกอบด้วยฐานการผลิตที่มีความทันสมัยเจ็ดแห่ง คือนคร เทียนจิน เมืองซูโจว เมืองสือโจว นครอู่ฮั่น นครเฉิงตู เมืองฮุ่ยโจว และเมืองฝอซาน พร้อมด้วยสาขาบริการทั่วประเทศ Joaboa Tech ได้รับสิทธิบัตรจากภายในประเทศมากกว่า 100 รายการ และได้พัฒนาผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ระดับชาติ 2 ประเภท ที่ได้มาตรฐาน FM สำหรับวัสดุแผ่นการซึม พีวีซี/ทีพีโอ และ แผ่นฉนวน WICI ที่มีความสมบูรณ์แบบในระบบกันซึมและประหยัดพลังงาน มีห้องทดสอบคุณภาพที่ได้มาตรฐานสากล 5 แห่ง สามารถรองรับเทคนิค การวิจัยและพัฒนา ซึ่งถูกเลือกใช้โดยห้องทดสอบของมณฑลกวางตุ้ง อีกทั้งยังผ่านการอนุมัติจากองค์กรประเมินความเหมาะสมต่อการใช้งานของภาครัฐ

ผลิตภัณฑ์ขององค์กรถูกจัดอยู่ใน 3 อันดับแรกของประเทศในด้านวัสดุกันซึม งานตบแต่งอาคารทั้งยังสามารถประหยัดพลังงาน วัสดุประกอบด้วยสารเสริมความแกร่งของชั้นพื้นผิวที่ยอมรับภายในประเทศจีน ผลิตภัณฑ์และระบบการใช้งานของ Joaboa Tech ถูกเลือกใช้ในงานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน อาคารอุตสาหกรรม อาคารสำนักงานพลเรือนและสถานประกอบการทั่วไป โดยมีโครงการที่เป็นแลนด์มาร์ค ปรากฏให้เห็น อาทิ โครงการสะพานเชื่อมเกาะฮ่องกง-จูไห่-มาเก๊า โรงพยาบาลในเครือมหาวิทยาลัยเจิ้งโจว (ซึ่งถือว่าเป็นโรงพยาบาลที่มีขนาดใหญ่ที่สุดในโลก) อาคารสำนักงานของกองบัญชาการความมั่นคงแห่งชาติ สนามกีฬากลางรังนก กรุงปักกิ่ง สนามบินเป่าอันของเมืองเซินเจิ้น สตูดิโอส์สากล กรุงปักกิ่ง ฐานการผลิตป่านเถียร ของบริษัทโทรคมนาคม หัวเหว่ย สำนักงานใหญ่ของบริษัทเทนเซ็นต์ ศูนย์แสดงสินค้ามณฑลกวางตุ้ง ฯลฯ



รางวัลเกียรติ ประวัติองค์กร

- รางวัลองค์กรไฮเทคแห่งชาติ
- ได้รับมอบหมายให้ดำรงตำแหน่งรองประธานสมาคมผู้ผลิตผลิตภัณฑ์กันซึม
- ได้รับความเชื่อมั่นในระดับ AAA จากสถาบันการก่อสร้างแห่งชาติ
- เป็นผู้นำในด้านอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์วัสดุกันซึมในประเทศจีน
- ถูกจัดอันดับอยู่ใน 500 องค์กรชั้นนำของมณฑลกวางตุ้ง
- ถูกเลือกให้เป็นแบรนด์สินค้าชั้นนำจาก 500 ผู้พัฒนาในด้านอสังหาริมทรัพย์ภายในประเทศจีน
- ถูกจัดอยู่ในอันดับ 100 องค์กรชั้นนำในด้านงานนวัตกรรมของมณฑลกวางตุ้ง
- เป็นแบรนด์ที่ได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางในมณฑลกวางตุ้ง
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าอันโดดเด่นในมณฑลกวางตุ้ง
- เป็นแบรนด์จดทะเบียนที่มีชื่อเสียงในเมืองเซินเจิ้น





รางวัลเกียรติประวัติสำหรับผลิตภัณฑ์

- รางวัลผลิตภัณฑ์ดีเด่น: Bondsure® แห่งชาติ เป็นวัสดุที่สามารถยืดติดได้เอง เป็นแผ่นกันซึมที่มีกาวในตัว
- รางวัลผลิตภัณฑ์ดีเด่น: สำหรับวัสดุและฉนวนกันซึม WiCi ที่สมบูรณ์แบบ
- เป็นแบรนด์สินค้าที่ได้รับการยอมรับในอุตสาหกรรมการก่อสร้างภายในประเทศจีน
- รางวัลความก้าวหน้าในด้านเทคโนโลยีจากสภาอุตสาหกรรมผู้ผลิตวัสดุกันซึมแห่งประเทศไทย
- รางวัลดีเด่นจากสมาคมงานก่อสร้างแห่งประเทศไทย รางวัลด้านเทคโนโลยีงานนวัตกรรมในอุตสาหกรรมการพัฒนาวัสดุก่อสร้าง
- ได้รับอนุมัติในด้านความเชื่อมั่นตามมาตรฐาน FM และ BBA





โครงการที่เป็น เกียรติประวัติ ขององค์กร

- รางวัล จีนอวี่ สำหรับโครงการที่มีคุณภาพดีเด่นด้านอุตสาหกรรมการก่อสร้างและวัสดุกันซึม
- รางวัลสมุดปกขาวมอบให้แก่ผลิตภัณฑ์กันซึมดีเด่นด้านงานวิศวกรรมและงานด้านเทคโนโลยี



รางวัล จีนอวี่ 2020



รางวัล จีนอวี่ 2019



รางวัล จีนอวี่ 2018



รางวัล จีนอวี่ 2017



ถูกบันทึกลงในสมุดปกขาวของ
ประเทศจีน 2020



ถูกบันทึกลงในสมุดปกขาวของ
ประเทศจีน 2020



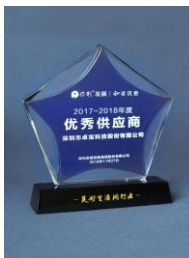
ถูกบันทึกลงในสมุดปกขาวของ
ประเทศจีน 2020



ความยอมรับโดย ลูกค้า

- ได้รับการยอมรับจากองค์กร คันทรี การ์เด้น
- ได้รับการยอมรับให้เป็นผู้ผลิตและจำหน่าย
ดีเด่นโดยกลุ่มบริษัทในเครือเอเวอร์แกรนด์
ได้
- ได้รับการยอมรับให้เป็นผู้ผลิตและจำหน่าย
ดีเด่นโดยกลุ่มบริษัทในเครือ โพลี
- ได้รับการยอมรับให้เป็นผู้ผลิตและจำหน่าย
ดีเด่นโดยธุรกิจอสังหาริมทรัพย์จอแจ พรอพ
เพอร์ตี้
- ได้รับการยอมรับให้เป็นผู้นำด้านกลยุทธ์การ
จัดซื้อจัดจ้างโดยกลุ่มบริษัทในเครืออวีโจว
- ได้รับรางวัลความเชื่อมั่นดีเด่นจากกลุ่ม
บริษัทในเครือเงินทอง

๓๗๓



ความเชื่อมั่นต่อ
แบรนด์สินค้า

กำลังการผลิต

ความสามารถใน
การกระจายสินค้า

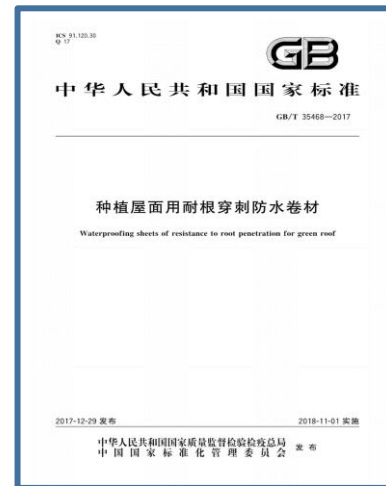
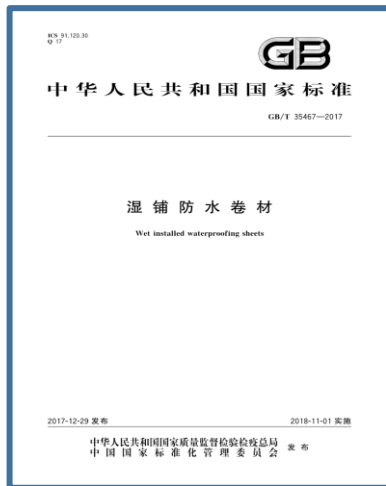
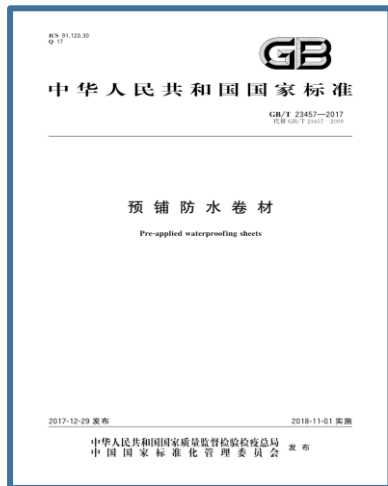
ความสามารถใน
การสร้างสรรค์
งานนวัตกรรม

ความเชื่อมั่นต่อ
คุณภาพของ
สินค้า

มาตรฐานการจัดการในเชิงอุตสาหกรรม

การมีส่วนร่วมในการกำหนดหรือปรับปรุงข้อกำหนด 48 ข้อ ของสภาแห่งชาติ สภาอุตสาหกรรม และมาตรฐานที่มีในชุมชน ที่ดีพิมพ์และบังคับใช้ โดย 33 องค์การหลักของบริษัท

อาทิ มาตรฐานกำหนดโดยประเทศ แผ่นกันซึมพร้อมปูก่อนภาคปฏิบัติ แผ่นกันซึมพร้อมปูด้วยซีเมนต์เหลว แผ่นกันซึมที่สามารถปูด้วยตัวเอง โดยวัสดุโพลีเมอร์เคลือบด้วยน้ำมันดิน แผ่นกันซึมที่สามารถต้านทานการเจาะพื้นผิวสำหรับเตรียมพื้นที่พร้อมเพาะปลูกพืชผักต่างๆ ฯลฯ





ผู้นำด้านการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์วัสดุกันซึม จากการยอมรับโดยองค์กรพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ ระดับชั้นนำ
ในด้านการพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ 500 รายแรกของประเทศ

ประเมินผลงานโดย ศูนย์ประเมินผล สมาคมอุตสาหกรรมก่อสร้างอสังหาริมทรัพย์

และ สถาบันวิจัย อสังหาริมทรัพย์ เชียงไฮ้ อี้จวี





7

ฐานการผลิตอัจฉริยะ

- ปฏิบัติการตอบสนองต่อความต้องการของลูกค้า
 - การออกแบบที่รองรับผลิตภัณฑ์อันหลากหลายในแต่ละปี
- กำลังการผลิตแผ่นกันซึมที่ **175 ล้าน** ตารางเมตร
- วัสดุเคลือบผิวกันซึมที่ **171 ล้าน** กิโลกรัม
- ปูนฉาบสำเร็จรูปประกอบการใช้งานที่ **5 ล้าน** กิโลกรัม
- แผ่นผนังสำเร็จรูปที่ **1 ล้าน** ตารางเมตร

7

ฐานการผลิตอัจฉริยะ

ครอบคลุมในทุกศูนย์กลางเขตเศรษฐกิจของประเทศ



โรงงาน ณ นครเข็ญตู



โรงงาน ณ นครเทียนจิน



โรงงาน ณ เมืองฝอชาน



โรงงาน ณ เมืองสู่ยจิว



โรงงาน ณ เมืองสีอัสว



โรงงาน ณ นครอู่ฮั่น



โรงงาน ณ เมืองชูจิว



ครอบคลุมรัศมี **500 กิโลเมตร** ทั่วประเทศจีน
อาทิ โรงงานใน **เมืองฮู่โจว/ เมืองฝอชาน/ นครเทียน
จิน/ เมืองชู่โจว** และบริเวณที่อยู่ใกล้เคียงกับเมืองท่า

ดำเนินงานขนส่งได้อย่างมีประสิทธิภาพและตรงต่อเวลา

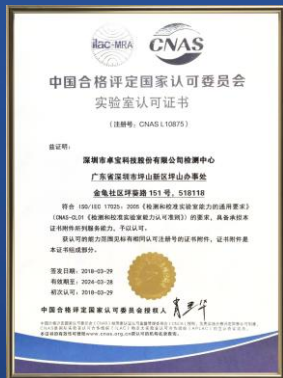
อีกทั้งช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายในด้านโลจิสติกส์

5

ห้องปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

ประกอบด้วยห้องปฏิบัติการในห้าเขตฐานการผลิต (นครเฉิงตู เมืองชู่โจว นครเทียนจิน เมืองฮู่โจว และสือโฝว) ซึ่งได้ผ่านการประเมินผลในด้านความมีมาตรฐาน และได้รับเอกสารยืนยันรับรองโดยองค์กรอุตสาหกรรมวัสดุกันซึมของประเทศ





คณะกรรมการประเมินผล

ผลิตภัณฑ์แห่งชาติ

ห้องปฏิบัติการทดสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์แห่งชาติ

รางวัลเกียรติยศที่ได้รับ ห้องปฏิบัติการหลักสำหรับผลิตภัณฑ์กันซึมในด้านงานนวัตกรรมของมณฑล
กวางตุ้ง และศูนย์วิจัยงานเทคนิควิศวกรรมศาสตร์ด้านงานนวัตกรรมก่อสร้างแห่งมณฑลกวางตุ้ง



300+ องค์การสิทธิบัตรแห่งชาติ

ครอบคลุมทุกสิทธิบัตรในด้านงานประติศฐ์ สิทธิบัตรในด้านงานออกแบบ
รูปลักษณะผลิตภัณฑ์ สิทธิบัตรสำหรับงานที่มีรูปแบบอันมีคุณประโยชน์
และหนังสือรับรองการจดลิขสิทธิ์ของชิ้นส่วนซอฟต์แวร์ต่างๆ

ผลิตภัณฑ์ด้านนวัตกรรม

2 ผลงานหลักในด้านงานนวัตกรรมแห่งชาติ

ผ่านการประเมินผลในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้มีคุณสมบัติที่
 เปรียบพร้อมด้านงานเทคนิค ทั้งยังได้รับการบันทึกจากองค์กรอุตสาหกรรม
 ก่อสร้างสาขาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีในด้านการส่งเสริมโครงการ



ทัศนคติในการสร้างสรรค์งานนวัตกรรม

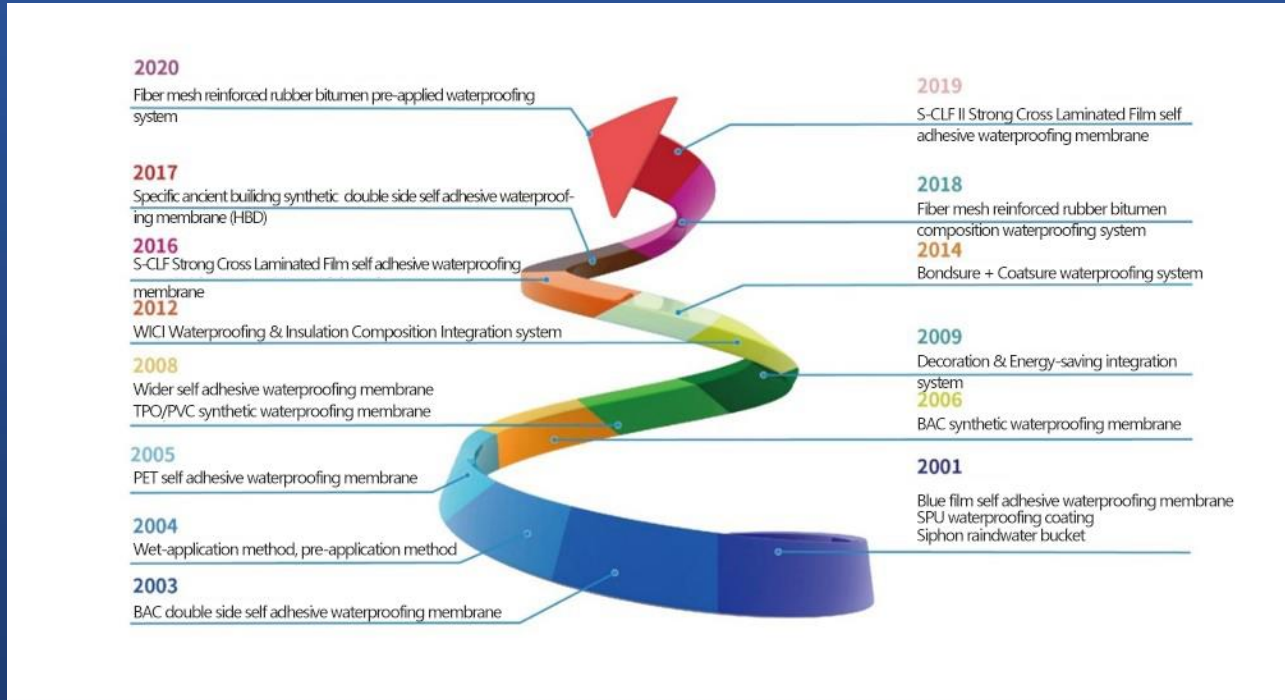
ขับเคลื่อนหลักคิด (กรรมวิธีป้องกันการรั่วซึมเสมือนหล่อหุ้มด้วย
 แผ่นผิวหนัง) สำหรับแผ่นกันซึมที่รองรับการปกป้องการรั่วซึมได้ดี

ปรับปรุงและแก้ไขการรั่วซึมของรอยแยกในชั้นปูน โดยคิดต่างจากหลักคิด
 (กรรมวิธีป้องกันการรั่วซึมด้วยการคลุมโดยเสื่อกันฝน)

วิธีการดำเนินงานในเชิงนวัตกรรมสร้างสรรค์

เป็นผู้ประดิษฐ์กรรมวิธีการปูทับวัสดุกันซึมหลังการฉาบด้วยซีเมนต์
 เหลว และการปูทับด้วยวัสดุกันซึมก่อนดำเนินงานขั้นต่อไป

ขจัดขั้นตอนการดำเนินงานด้วยวิธี (การร่นด้วยไฟและอาจก่อมลภาวะ) ให้
 ประสิทธิภาพที่ดีกว่า ป้องกันสภาวะแวดล้อม อีกทั้งช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายในการ
 ดำเนินงาน ทั้งนี้กรรมวิธีการดำเนินงานข้างต้นได้ถูกบันทึกเป็นมาตรฐานโดยองค์กรที่
 เกี่ยวข้องของประเทศจีน ในปี ค.ศ. 2008



ประวัติความเป็นมาของผลิตภัณฑ์โดยรวม



การรับรองคุณภาพในด้านวิศวกรรมโดยผู้ประกอบการ

อาศัยแนวคิด "การจัดการบริหารโดยปราศจากข้อผิดพลาดใดๆ" Joaboa Tech เป็นผู้นำในด้านการพัฒนางานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับงานโครงการต่างๆ ที่สามารถรับรองคุณภาพได้ โดยร่วมก่อตั้งยุทธศาสตร์ความร่วมมือ กับบริษัทไท่ผิงประกันหลักทรัพย์ มีความมุ่งมั่นต่อการรับรองคุณภาพของผลงานจากผลิตภัณฑ์ ที่ผลิตโดยองค์กรเท่านั้น "ตามหลักการ ยินยอมชดใช้ในทุกข้อผิดพลาด"

กรกฎาคม, 2014 – 30 มิถุนายน, 2021

ระบบกันซึมที่ไร้รอยตำหนิ

พื้นที่ก่อสร้างโดยรวม **21,261,662.5** ตารางเมตร

กรรมกรรมโดยรวม **4149** ชิ้นงาน การชดเชยความเสียหาย **0** กรณี





การกำกับดูแลอย่างเข้มงวดด้วยหลักวิทยาศาสตร์ตลอดทุก ขั้นตอนการดำเนินงาน

การกำกับดูแลด้านคุณภาพ ขั้นตอนการดำเนินงานที่มีมาตรฐานต่อต้านการใช้วัสดุปลอมปน ควบคุมปริมาณการกระจายสินค้า มาตรการการควบคุมจากศูนย์ควบคุม ป้องกันพฤติกรรมการทำงานที่ไม่มั่นคง และการขนส่งที่สมบูรณ์ โดยจะมีการบันทึกรายละเอียดทั้งหมดไว้เพื่อตรวจสอบได้



ไลน์การผลิตด้วยระบบอัตโนมัติ

ทุกขั้นตอนการผลิตที่ได้มาตรฐานและเชื่อถือได้



มาตรฐานด้านความปลอดภัยและการ
ฝึกอบรมที่มีคุณภาพ

ทุกขั้นตอนการดำเนินงานที่ยึดหลักความมี
มาตรฐาน



ศูนย์ควบคุมงานขององค์กร Joaboa Tech

ทุกขั้นตอนการดำเนินงานมีความโปร่งใสและ
ตรวจสอบได้



5 ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรอง มาตรฐาน FM

ตามนโยบายคุณภาพต้องดีเลิศ มุ่งมั่นพัฒนาเพื่อตอบสนองของความต้องการการใช้งาน ของวัสดุแผ่นกันซึม ทีพีโอ / พีวีซี ฉนวนกันซึมและกันความร้อน แผ่นฉนวนซีพีซี / แผ่นฉนวน โวซี ทีพีโอ และ พีวีซี ซึ่งผ่านการบูรณาการจนได้รับหนังสือรับรองมาตรฐานระดับสากลด้านผลิตภัณฑ์กันซึม โดยถูกจัดให้อยู่ใน 500 อันดับต้นของโลก





การเลือกใช้วัสดุติบจากแหล่งผลิตที่มีคุณภาพ

โดยอาศัยเกณฑ์และกลยุทธ์การร่วมมือกับคู่ค้าที่มีชื่อเสียงเป็นตัวกำหนดการจัดการจัดหาแหล่งวัสดุติบ ทำการกลั่นกรองให้แน่ใจที่จะได้วัสดุติบตามความประสงค์ของลูกค้า

เพื่อมุ่งสู่เป้าหมาย "แหล่งผลิตอันดับเลิศ" ต่อไป

SBS	ETHER	LATEX	FILM	PACKAGE	BITUMEN	POLYESTER
 LG-渤天  Sinopec	 BLUESTAR 蓝星东大  GPRO	 BASF We create chemistry	 Valéron 维罗朗™ 强力薄膜 美国 ITW 附属企业	 浙江众成	 Shell  中国石化	 优布 UNIBON  HSC

02 การแนะนำผลิตภัณฑ์

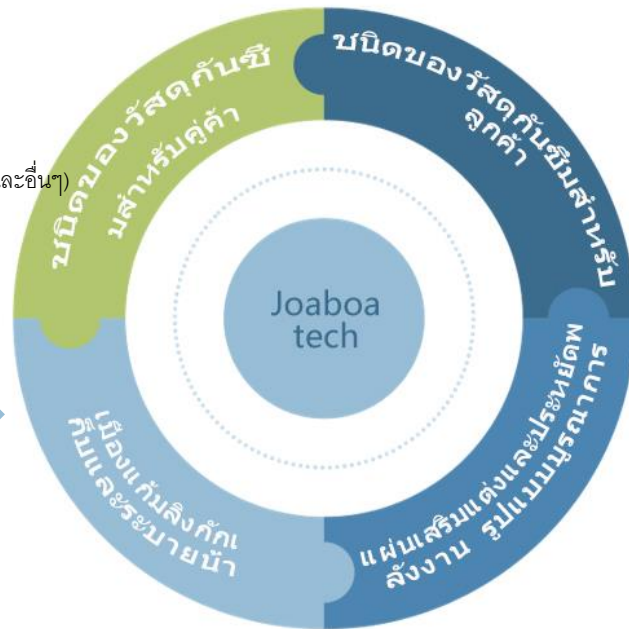
- ประเภทผลิตภัณฑ์
- ระบบกันซึมที่ไร้รอยตำหนิ
- วัสดุและฉนวนกันซึมแบบบูรณาการ
- พื้นผิวอลูมิเนียม / พื้นผิวผลึกหิน / พื้นผิวเซรามิก โดย 3 ชนิดนี้ นับเป็นวัสดุประหยัดพลังงานทั้งสิ้น
- โครงการที่แลนด์มาร์ค (แสดงให้เห็นเป็นบางโครงการ)
- องค์กรที่เป็นคู่ค้า

ชนิดของวัสดุกันซึมสำหรับคู้ค้ำ

- ระบบกันซึมไร้รอยตำหนิ (รับประกันคุณภาพ)
- แผ่นฉนวนกันซึมกันร้อน พีวีซี / ทีพีโอ WiCi รูปแบบบูรณาการ
- แผ่นฉนวนกันซึมกันร้อนรูปแบบบูรณาการ เสริมใยเหล็ก
- แผ่นกันซึมพร้อมการติดตั้งในตัว (S-CLF, CLF, BAC, MAC, และอื่นๆ)
- แผ่นกันซึมโพลีเมอร์สังเคราะห์ (พีวีซี, ทีพีโอ)
- วัสดุกันซึมเคลือบผิว (SPU, 911, PMC, JS, และอื่นๆ)

เมืองแก้มลิงกักเก็บและระบายน้ำ

- ระบบกักเก็บและระบายน้ำแก้มลิง
- ระบบสูบน้ำ “บีเอ็มโพเน”TM ระบบสูบน้ำดันบนเพดาน
- ระบบรองรับแผ่นดินไหว
- ชนิดเขื่อนสำเร็จรูป
- ระบบรองรับการระบายน้ำ “วีโพร”TM ในระดับชั้นเดียวกัน



ชนิดของวัสดุกันซึมสำหรับลูกค้ำ

- วัสดุฉนวนกันซึม TOYU (พร้อมรับประกันคุณภาพ)
- ชุดติดตั้ง TOYU (สำหรับใช้เสริมในบ้าน)
- วัสดุฉนวนกันซึม (อะคริลิก พียู และอื่นๆ)
- ชุดการยึดติดกระเบื้อง

แผ่นเสริมแต่งและประหยัดพลังงาน รูปแบบบูรณาการ

- แผ่นเสริมอลูมิเนียม
- แผ่นเสริมเซรามิก
- แผ่นเสริมใยผลึกหิน
- แผ่นเสริมเคลือบชั้นผิว
- แผ่น ซีอาร์ซี ประกอบสองด้าน ระบบบูรณาการเสริมใยซีเมนต์



ความเป็นเอกลักษณ์

ระบบบริการงานกันซึมครบวงจร ไร้รอยตำหนิ

NRB ขางบิทูเมนเคลือบผิวไม่จับตัวแข็ง + Bondsure® แผ่นกันซึม พร้อมกาวยึดติดในตัว S-CLF/ BAC/ BAC-P/ CLF

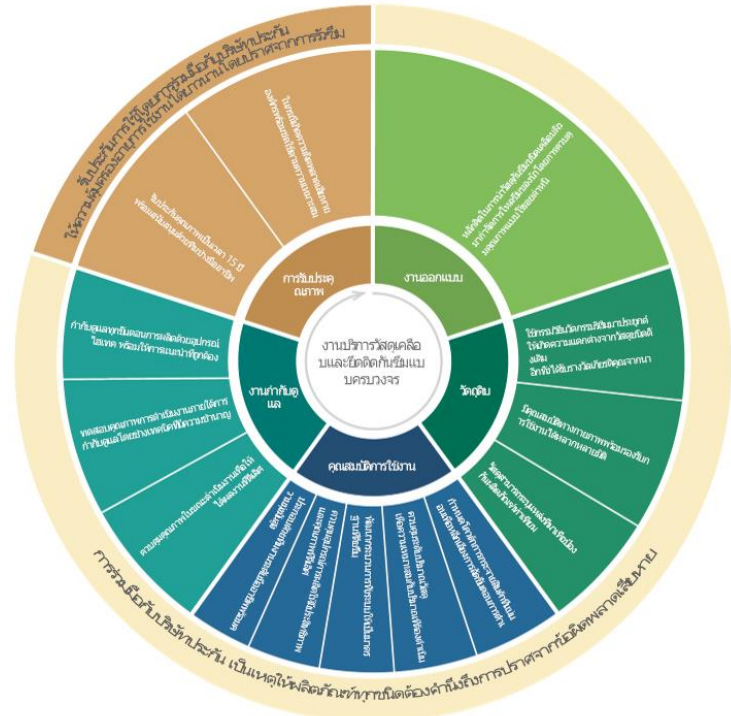
高品质防水系统引领者

THE LEADER OF HIGH QUALITY WATERPROOFING SYSTEM

ระบบบริการงานวัสดุกันซึมแบบครบวงจร ไร้รอยตำหนิ

ระบบถูกจัดตั้งในปี ค.ศ 2014 เริ่มเป็นที่รู้จักกันทั่วไปในวงการก่อสร้าง ด้านวัสดุกันซึมภายในประเทศจีน ผลิตภัณฑ์ครอบคลุมงาน ด้านการออกแบบ ด้านวัสดุติบ การกำกับดูแลงานก่อสร้าง รวมทั้งการรับประกันผลงาน โดยรูปแบบระบบโครงสร้างถูกนำมาใช้ จาก Bondsure® พร้อมแผ่นกันซึมระบบกาวยึดติดในตัว + และรูปแบบยางบิทูเมนที่ไม่จับตัวแข็ง ก่อเกิดเป็นชั้นผิวหุ้มบนวัสดุกันซึม ระบบไร้รอยตำหนินี้ถือเป็นผู้นำของวงการอุตสาหกรรมในด้านการรับประกันผลงาน มุ่งมั่นต่อความรับผิดชอบของผลงาน "ไร้รอยรั่วซึม"

ณ. ปัจจุบันปรากฏผลงานให้ประจักษ์ในหลายพันโครงการ อีกทั้งไม่เคยถูกเรียกร้องข้อค่าชดใช้ใดๆจากผู้ใช้งานมาก่อน



1 NRB วัสดุเคลือบผิวกันซึม ยางบิทูเมนชนิดไม่แข็งตัว

วัสดุเคลือบผิวกันซึม NRB ผลิตจากน้ำยาง ยางแอสฟัลท์และสารเติมแต่ง ที่สามารถคงสภาพความชื้นระหว่างการดำเนินงาน ตัววัสดุผ่านขั้นตอนความร้อนอุณหภูมิสูง สู้อสภาพเหลว ในขณะที่ทำงาน ผ่านการขูด หรือพ่นบนฐานให้เกิดเป็นชั้นฉนวนยึดติดกันซึม มีคุณสมบัติคงเคี้ยวตามลักษณะของชั้นผิว สามารถปรับสภาพการใช้งาน และยับยั้งการเสื่อมสภาพ

เป็นวัสดุที่ใช้งานได้ทั้งงานเคลือบและงานฉาบหุ้มผิวแผ่นกันซึมในเวลาเดียวกัน

ด้วยคุณสมบัติทางกายภาพ วัสดุเคลือบผิว NRB สามารถแบ่งเป็นสองแบบ คือแบบ L (ปูแนวระนาบ) และ แบบ V (ปูแนวผนัง)

ผ่านขั้นตอนการดำเนินงาน วัสดุแบบ V จะปรากฏประสิทธิภาพการใช้งานที่ดีกว่า ช่วยเสริมพลังการยึดจับ รองรับความร้อนและต้านทานการไหลซึมของวัสดุ เหมาะกับบริเวณที่มีความลาดชันสูง



แบบ L (ปูแนวระนาบ)



แบบ V (ปูแนวผนัง)

2 Bondsure® S-CLF วัสดุกันซึมชนิดฉกัไขว้แบบถึ ทานแรงดึงพร้อมกาวยึดติดในตัว

แผ่นใยกันซึม S-CLF ประกอบด้วยวัสดุนำเข้า Valeron® II แผ่นฟิล์มลามิเนตฉกัไขว้ มีคุณลักษณะการยึดติดโดยยางแอสฟัลท์ และแผ่นฟิล์มชนิดขึ้นเดี่ยว แบ่งเป็น 3 ประเภท คือแบบเอนดี (สองหน้า) แบบเอนเอส (ด้านเดี่ยว) และแบบวายซี (ชั้นตอนเตรียมการก่อนเทพื้น) โดยผลิตภัณฑ์ที่มีความทนทานต่อแรงดึงได้มากกว่า ผลิตภัณฑ์ เดิม 2-3 เท่า



3 Bondsure® แผ่นกันซึม BAC/BAC-P พร้อมกาวยางสองหน้า

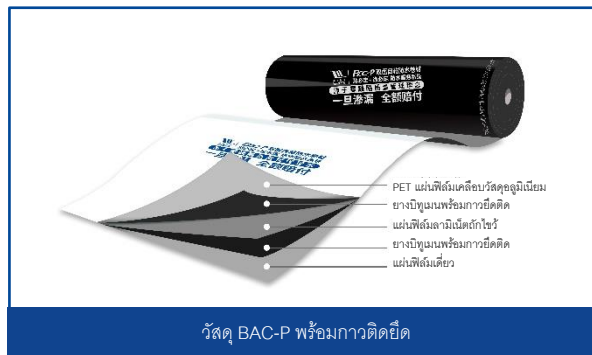
BAC/BAC-P ประกอบด้วยวัสดุโพลีเอสเตอร์ / และแผ่นฟิล์มถักใย ชนิดแผ่นกาวยาง

แอสฟัลท์ถักทอผูกยึดและแผ่นฟิล์มชนิดด้านเดียว

ด้วยคุณสมบัติที่ทนแรงดึงและต้านการยึดตัวของวัสดุ วัสดุ BAC/BAC-P ได้รับการ

การยอมรับให้เป็นเครื่องหมายการค้าที่เป็นตัวแทนสำหรับผลิตภัณฑ์กันซึมยึดติด

ในตัวภายในประเทศจีน มาอย่างยาวนานกว่า 15 ปี



4 Bondsure® วัสดุกันซึม BAC ชนิดพื้นเสริมความแกร่งพร้อม กาวยึดติด

วัสดุ BAC ชนิดพื้นเสริมความแกร่ง โดยนำสารปรุงแต่งแอสฟัลท์มาพัฒนาเพื่อรองรับฐานเพดาน พร้อมแบ่งพื้นที่สำหรับการเพาะปลูก ตามความต้องการ

วัสดุประกอบด้วยใยโพลีเอสเตอร์ขนาดยาว ให้ความรู้สึกถึงความแข็งแกร่งของพื้นผิว เสริมด้วย สารปรุงแต่งแอสฟัลท์ และสารเคมีนำเข้า ที่ป้องกันการสึกกร่อนและทำลายของพื้นฐาน เพื่อให้ การเคลือบพื้นที่ดียิ่งขึ้น ด้วยการเคลือบแผ่นฟิล์มด้านเดียวทั้งบนและล่าง

ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่เพียงแค่อใช้งานด้านกันซึม แต่ยังป้องกันการเจาะทำลายจากรังสี UV ได้





ผลงานที่เป็นเกียรติประวัติ

(งานที่เกี่ยวข้อง B2B&B2C)

นับถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2021



โครงการที่ผ่าน
การรับประกัน

4,149
โครงการ



พื้นที่ที่ดำเนินงาน
เสร็จสิ้น

21,260,000m²
(เทียบกับสนามฟุตบอลขนาดมาตรฐาน
2978 สนาม)



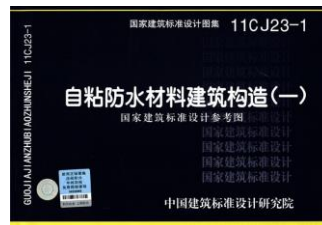
ครอบคลุม นคร/
เมือง

214
นคร/เมือง



รางวัลเกียรติยศ

- ถูกบันทึกในทะเบียนบันทึกรายละเอียดงานออกแบบทรงคุณค่าของสภาการก่อสร้างอาคารแห่งชาติ "สมุดแผนผัง" 11CJ23-1
- รางวัลดีเด่นในด้านการพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมวัสดุกันซึม
- รางวัลเกียรติยศมอบให้โดยสภาอุตสาหกรรมงานก่อสร้างในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับการสนับสนุนงานโครงการ





ระบบงานรูปแบบบูรณาการในสารบบ

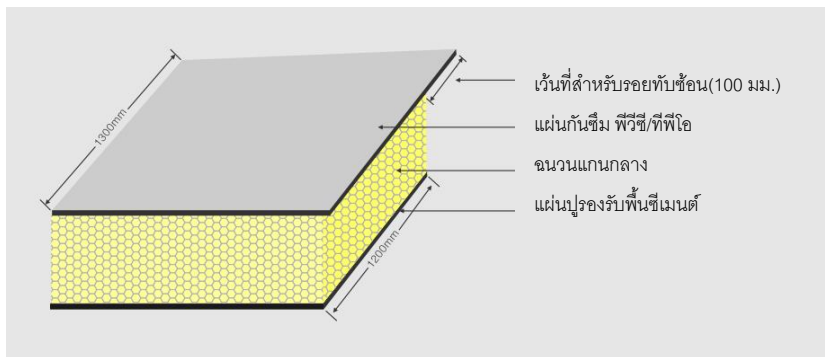
วัสดุ WiCi วัสดุแผ่นฉนวนกันซึมรูปแบบบูรณาการ

高品质防水系统引领者

THE PIONEER OF HIGH QUALITY WATERPROOFING SYSTEM

วัสดุ WiCi วัสดุแผ่นฉนวนกันซึมรูปแบบบูรณาการ

WiCi เป็นรูปแบบแผ่นกันซึมในการแก้ไขปัญหาที่เกิดจากการรั่วซึมของพื้นเพดานและทั้งรองรับการกักเก็บความร้อนได้ แผ่นวัสดุประกอบด้วย วัสดุปูทับพื้นเพดาน TPO/PVC ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน FM โดยใช้โฟมชนิดจับตัว PU วัสดุ XPS หรือวัสดุใยหินมาประกอบเป็นแผ่นฉนวน สำหรับใช้เป็นแกนกลาง และพื้นซีเมนต์ใช้เทคโนโลยีออบด้วยไอร้อนที่สามารถยึดติดด้วยปูนกาวเข้ากับโครงสร้างคอนกรีตอย่างมั่นคง



ระบบนี้ไม่เพียงแต่ป้องกันการรั่วซึมที่มีผลกระทบจากการไหลซึมของของเหลวในช่องระบายระหว่างชั้นกันซึมกับชั้นกันร้อน และชั้นกันร้อนกับพื้นผิว และเสริมความมั่นคงระหว่างแผ่นประกอบบนล่างระหว่างชั้นกันซึม มิให้เกิดการรั่วซึม เสริมสร้างคุณสมบัติด้านเทคโนโลยี ที่ป้องกันการเสียหายจากการดำเนินงาน และปรับผลกระทบในด้านการอนุรักษ์พลังงานให้ดียิ่งขึ้น



รางวัลเกียรติยศ

- ผลิตภัณฑ์โดดเด่นแห่งชาติ
- ประกาศนียบัตรรับรองมาตรฐาน FM
- รางวัลดีเด่นด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมวัสดุกันซึม
- รางวัลด้านการส่งเสริมงานโครงการจากองค์กรอุตสาหกรรมการก่อสร้างในแขนงงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ได้รับการคัดเลือกให้ดำเนินการปรับปรุงบริเวณเขตเมืองเก่าจากสภาเทศบาลแห่งชาติ





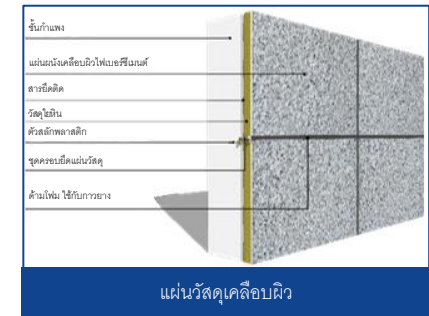
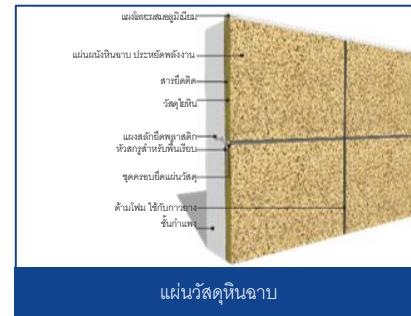
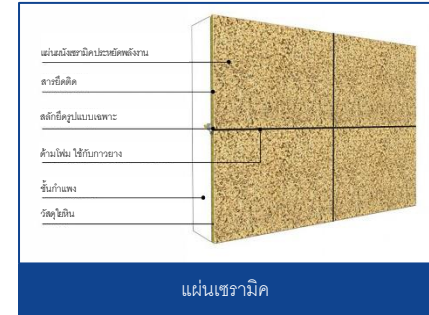
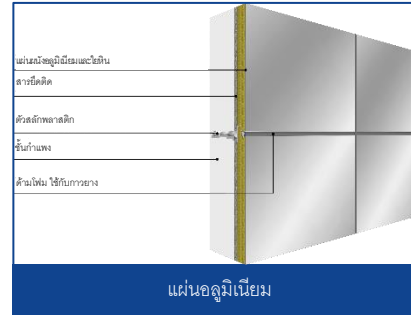
ระบบงานรูปแบบบูรณาการในสารบบ

วัสดุเคลือบประดับพื้นผนัง อลูมิเนียม/ แผ่นเซรามิคชนิดบาง/ แผ่นหิน
เคลือบ/ วัสดุฉนวนผิว พร้อมประยัดพลังงานแบบบูรณาการ

ระบบบูรณาการงานสร้างงานประดับ พร้อมประหยัดพลังงาน

โดยมีระบบป้องกันการรั่วซึม ระบบป้องกันอัคคีไฟ สามารถกักเก็บความร้อนและ
 อนุรักษ์สภาวะแวดล้อม เหมาะสำหรับการใช้งานทั้งอาคารเก่าและอาคาร
 สร้างใหม่

ระบบถูกบันทึกในรายการผลิตภัณฑ์ "การสนับสนุนงานโครงการในอุตสาหกรรม
 การก่อสร้างแห่งชาติด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี" โดยได้รับรางวัลเกียรติยศ
 ด้านความเป็นแบบอย่างมาอย่างมากมาย
 วัสดุรูปแบบพื้นผิวประดับ พร้อมประหยัดพลังงาน สามารถแบ่งเป็น 4 ประเภท
 ดังนี้ วัสดุอลูมิเนียม / วัสดุเซรามิกชนิดผิวบาง / วัสดุหินฉาบ / วัสดุเคลือบผิว





รางวัลเกียรติยศ

- รางวัลด้านการสนับสนุนงานโครงการโดยสภาอุตสาหกรรมก่อสร้างแห่งชาติด้านงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ผ่านคุณสมบัติงานตรวจสอบผลิตภัณฑ์
- ประกาศนียบัตรสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ส่งเสริมธรรมชาติพร้อมประหยัดพลังงาน
- ผ่านการประเมินสถานะสำหรับวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม





卓宝科技
JOABOR TECH

โครงการที่เป็นแลนด์มาร์ค

(นำเสนอบางส่วน)

โครงการที่มีรูปลักษณ์คลาสสิกในต่างประเทศ (บางโครงการ)



ศูนย์ประชุม คิกาลี
ประเทศ รวันดา ทวีปแอฟริกา



อาคาร ฟ็อกซ์คอน เมือง แบ็ก นิน
ประเทศ เวียดนาม ทวีปเอเชีย



金邊一號 One Park
โครงการ วัน ปาร์ค
ประเทศ กัมพูชา ทวีป เอเชีย



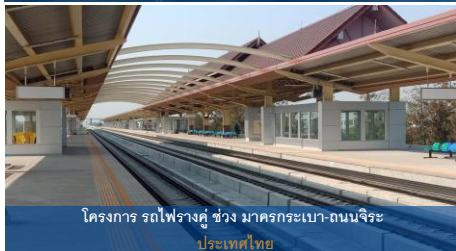
เขตอุตสาหกรรม ทีซีแอล
ประเทศ อินเดีย ทวีปเอเชีย



โครงการที่พักอาศัย พัทยา ปาล์ม เลคไซด์ วิลล่า
ประเทศไทย ทวีปเอเชีย



อาคาร ไฮชิน ริเบิล สุขุมวิท 76
ประเทศไทย ทวีปเอเชีย



โครงการ รถไฟรางคู่ ช่วง มาดระกระเบา-ถนนจ๊ะระ
ประเทศไทย



อาคาร พรินซ์ อินเตอร์เนชั่นแนล พลาซ่า
ประเทศ กัมพูชา ทวีปเอเชีย

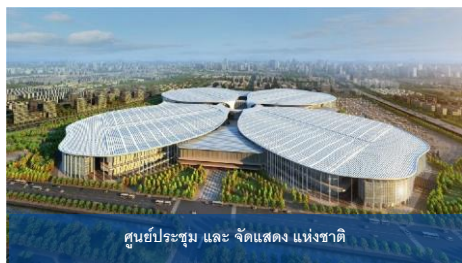
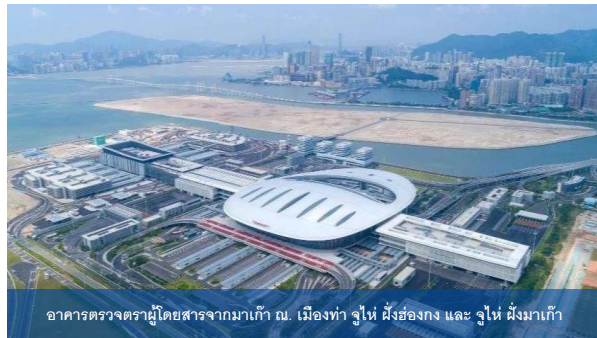


โครงการ เดอะพิก
ประเทศ กัมพูชา ทวีปเอเชีย

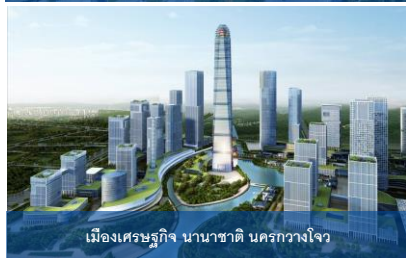


สนามกีฬาแห่งชาติ แทนซาเนีย
ประเทศ แทนซาเนีย ทวีปแอฟริกา

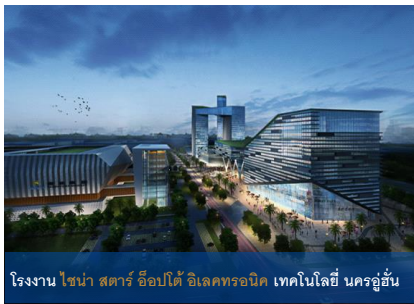
โครงการที่มีรูปลักษณ์คลาสสิกในประเทศ (บางโครงการ)



โครงการบริการระบบกันซึมที่ไร้ข้อผิดพลาด (โดยมีการรับประกันทางเทคนิค)



โครงการที่ติดตั้งแผ่นฉนวนกันซึม WiCi ระบบบูรณาการ (ที่มีเอกลักษณ์เป็นสากล)



โครงการติดตั้งงานประดับ แบบบูรณาการ พร้อมประหยัดพลังงาน (แบบติดตั้งนอกอาคาร)



สิงชวน แมนชั่น ที่พักอาศัย เว็ทวารีฟ ห้างค้าปลีก



สวนเทคโนโลยีและวิทยาศาสตร์ อีออปี ระบบนิเวศวิทยาอัจฉริยะ นคร ฉงจิ่ง



เขตจตุรัส กลุ่มอาคาร ไฮเออร์ อินเทอร์เน็ตชั้นแนล นครอู๋อัน



โรงพยาบาลมารดาและบุตร เมือง เป่าติ่ง



อาคารห้องทดลอง อาคารสาม ภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ หัว



โครงการขยายอาคารปีกตะวันตก โรงเรียนมัธยมต้น เหิงสู่ย มณฑล



อาคารสำนักงาน คณะกรรมการตรวจสอบและควบคุมด้านวินัย ส่วนภูมิภาค มณฑล เหอเป่ย์



สวนเลจิสติกส์การเกษตร ร่วมสมัย นคร ซิอาน มณฑล ส่วนซี



โครงการอาคารสร้างใหม่บนถนน ปมไวน์ ลิวเจี๋ยเซียง เมืองฉีปิ่น



โรงเรียน มัธยมต้น เลขที่ 28 เมืองเป่าติ่ง



อาคาร กวางปู่ ซวงอี นครอู๋อัน



โรงเรียนอนุบาล อวิจิง เทียนตี้ เมืองอิซาง

โครงการท่อสูบน้ำเพื่อกักเก็บน้ำฝนทำเป็นระบบระบายน้ำแบบบูรณาการ



ชุมชนที่ปักกิ่ง หองซานเขวี่ เมืองอู่ปิ่น



โครงการที่ปักกิ่ง หานานวานคูน แมนชั่น เมืองฉินหยาง



โครงการที่ปักกิ่ง จงเจิง คันทรี การ์เด็น เมือง เป่าตัง



โครงการที่ปักกิ่ง บ้านสวายนคอย เหิงจิง เมืองตันตง



โครงการที่ปักกิ่ง สิตเตอร์ บลู ซอร์ เซต ทังอิน เมือง อันหยาง



โครงการที่ปักกิ่ง ฟิวเจอร์ สตาร์ เครื่องวานเคอ



เมืองเอ็กซ์โป เวสต์เวสต์ไชน่า



อเมริกันทาวน์ มอลล์ นครเจิ้งตู



สนามกีฬาแห่งชาติ ประเทศแทนซาเนีย



ศูนย์ซ่อมบำรุง ชงกั๋ง รถไฟฟ้าสายเมโทรไลน์ สาย 11 เขตเศรษฐกิจ เซินเจิ้น







03 ความรับผิดชอบต่อสังคม

- เน้นพื้นที่สีเขียว เพื่ออนุรักษ์สภาวะแวดล้อม
- ความซื่อสัตย์และความน่าเชื่อถือ
- สวัสดิภาพด้านสังคม
- ความรับผิดชอบในด้านความร่วมมือ

คงสภาพความเป็นธรรมชาติ ควบคุมการปล่อยก๊าซ คาร์บอน ไดออกไซด์ ตระหนักถึง ค่าความเป็นกลางของธาตุ คาร์บอน ไดออกไซด์

ณ. วันที่ 22 เมษายน ค.ศ 2016 ผู้นำของประเทศกว่า 170 ประเทศ ได้ลงนามในข้อตกลง **สนธิสัญญา ปารีส** ที่สำนักงานใหญ่ขององค์การสหประชาชาติ กำหนดการปล่อยคลื่นความร้อนและการเปลี่ยนแปลงค่ากรดคาร์บอน โดยมีแผนงานในขั้นที่ 14 ของโครงสร้าง 5 ปี ที่จะจำกัดจุดการปล่อยก๊าซคาร์บอน และ ค่าความเป็นกลางของก๊าซคาร์บอน ซึ่งข้อตกลงดังกล่าวได้ถูกบันทึกไว้ในแผนพัฒนาโครงสร้างเศรษฐกิจและสังคม ขั้นที่ 14 กำหนดระยะเวลา 5 ปี อันเป็นเป้าหมายสำคัญแห่งชาติจีน และเพื่อเป็นการตอบสนองต่อแผนดังกล่าว องค์กรจึงได้พัฒนาปรับเปลี่ยนนโยบายด้านงานก่อสร้างและงานผลิต ให้สอดคล้องด้วยงานวิจัยและพัฒนา เพื่ออนุรักษ์สภาวะแวดล้อม จะช่วยเสริมสร้างและสนับสนุนระบบนิเวศวิทยาให้คงความเป็นพื้นที่สีเขียวต่อไป



ปกป้องโลกไปด้วยกัน!



2020年天津市重污染天气(绩效)评级企业名单

序号	企业名称	行业	评价等级	评价等级
1	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
2	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
3	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
4	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
5	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
6	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
7	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
8	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
9	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
10	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
11	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
12	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
13	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
14	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
15	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
16	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
17	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A
18	天津津安(天津)有限公司	医药制造业	A	A

Joaboa สถานประกอบการที่เน้นพื้นที่สีเขียว

เพื่อตอบสนองนโยบายการอนุรักษ์สภาวะแวดล้อมของชาติ Joaboa tech จึงมุ่งมั่นที่จะสร้างสถานประกอบการที่มีพื้นที่สีเขียว โดยเสริมสร้างจิตสำนึกต่อเป้าหมาย "ดับเบิล คาร์บอน" เพื่อเป็นแหล่งพลังงาน ทั้งนี้ กระทรวงนิเวศวิทยาและสภาวะแวดล้อมโดยสำนักงานพัฒนาสภาพแวดล้อมแห่งชาติ ได้เลือกให้ Joaboa tech ได้รับรางวัลดีเด่นที่มีเอกลักษณ์ ในด้านรักษาการอนุรักษ์สภาวะแวดล้อม และรางวัลเทียนจิน 2020 มอบให้โดยกระทรวงอนุรักษ์สภาวะแวดล้อม ในฐานะที่เป็นองค์กรชั้นนำด้านอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมดีเด่นระดับสูง

ผลิตภัณฑ์ที่คงความเป็นธรรมชาติ

Jooboa tech ได้ลงทุนจำนวนหลายสิบล้านหยวนในการเสริมสร้างและอนุรักษ์สภาวะแวดล้อม พร้อมทั้งพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ ด้านงานอนุรักษ์ธรรมชาติ ดังเช่น ฐานการผลิต ณ นครเทียนจิน นครเฉิงตู และ นครอู่ฮั่น ซึ่งต่างก็เลือกใช้ วัสดุ โฟโตนิกทาลิก อ็อกซิไดท์ ในการบำบัดและขจัดแก๊สที่เหลือใช้ ทั้งยังมีฐานการผลิตที่เน้นด้านอนุรักษ์สภาวะแวดล้อม โดยเลือกใช้อุปกรณ์บำบัดต่างๆ ในเมืองฮูโจว เมืองสือไฝว เมืองซูโจว และนครเทียนจิน ประกอบด้วยการปฏิรูปอุปกรณ์เตาเผาขยะ และขั้นตอนการบำบัดสู่ความเป็นเลิศในวงการอุตสาหกรรม





ผลิตภัณฑ์ที่คงความเป็นธรรมชาติ

Joaboa tech มุ่งมั่นในการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ปราศจากสารพิษและสารให้โทษต่อสภาวะแวดล้อมต่างๆ โดยผลิตภัณฑ์วัสดุกันซึมและวัสดุเคลือบผิว ต่างได้รับประกาศนียบัตรรับรองมาตรฐานจากองค์กรอนุรักษ์สภาวะแวดล้อมแห่งชาติ ซึ่งระบุว่าผลิตภัณฑ์สามารถบรรลุเป้าหมายในด้านป้องกันและอนุรักษ์สภาวะแวดล้อมได้ดียิ่ง พร้อมทั้งมีคุณประโยชน์ต่อระบบนิเวศของสภาวะแวดล้อม ทั้งนี้ ผลิตภัณฑ์ที่ได้ผ่านมาตรฐาน "อาคารที่จัดสรรพื้นที่สีเขียว" โดย Joaboa Tech นับเป็นองค์กรแรกที่ได้รับประกาศนียบัตร "ผลิตภัณฑ์รักษ์ธรรมชาติ" และผ่านเกณฑ์ด้านการปกป้องและอนุรักษ์สภาวะแวดล้อม

ยึดมั่นในความซื่อสัตย์

- ได้รับเครดิตเกรด AAA จากสภาอุตสาหกรรมก่อสร้างแห่งชาติ
- ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมสมาชิกกลุ่มสัมมนาองค์กรที่มีความน่าเชื่อถือ
- เป็นแบบอย่างองค์กรที่มีการจัดการแบบบูรณาการ ของมณฑลกว่างตุ้ง
- ได้รับการจัดอันดับอยู่ใน 100 องค์กรแรกในเขตฝูเจี้ยน นครเซินเจิ้น ที่มีการจ่ายภาษีรายได้ให้รัฐมาอย่างต่อเนื่อง



การดำเนินงานเชิงสวัสดิการสังคม

ระหว่างช่วงการระบาดของโรคโควิด-19 Joaboa tech ได้เข้าร่วมในงานก่อสร้างโรงพยาบาลสนามหัวเสินชาน และโรงพยาบาลสนามเหลยเสินชาน เพื่อต่อสู้และรับมือกับการระบาด ณ นครอู่ฮั่น ซึ่ง Joaboa tech ได้รับรางวัลผลิตภัณฑ์วัสดุกันซึมในอุตสาหกรรมการก่อสร้างในปี 2020 ที่มีส่วนสนับสนุนการรับมือกับโรคระบาดตั้งแต่ เดือนพฤษภาคม ค.ศ 2016 Joaboa TOYU ซึ่งเป็นองค์กรสาขา ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมในนาม "Joaboa tech กิจกรรมสนับสนุนสวัสดิการสังคม สำหรับวัสดุกันซึม เพื่อรับใช้ครอบครัวชาวจีน" โดยการให้ความรู้และการบำรุงรักษาวัสดุกันซึมแก่ผู้ร่วมงานกิจกรรมครั้งนี้





หน้าที่และความรับผิดชอบต่อ

Joaboa tech เป็นหนึ่งใน 13 องค์กรพันธมิตรที่ให้การส่งเสริมความแข็งแกร่งด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมวัสดุกันซึมในประเทศจีน โดยมีความมุ่งมั่นไม่ทำการผลิตวัสดุที่ไม่ได้มาตรฐานใดๆ ทั้งสิ้น และให้การริเริ่มในด้านการต่อต้านวัสดุปลอมแปลงและวัสดุไร้คุณภาพ เพื่อความปลอดภัยและปกป้องสิทธิประโยชน์ของผู้บริโภค ทั้งนี้ Joaboa tech ยังให้การสนับสนุนงานวิจัยเชิงวิชาการ โดยมอบทุนการศึกษาให้แก่มหาวิทยาลัย ถึง 3 แห่ง ส่งเสริมงานบรรยายในมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หัวจง มหาวิทยาลัย เจ้อเจียง โดยการให้ความรู้เชิงวิชาการเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์วัสดุกันซึม

04 วัฒนธรรม องค์กร

- เครื่องหมายการค้าที่สื่อถึงวัฒนธรรม

- ความใส่ใจต่อพนักงานขององค์กร

- นิตยสารภายในองค์กร



ภารกิจขององค์กร

มุ่งมั่นในโครงการงานปราศจากการรั่วซึม เพื่อเป็นการตอบแทนแต่สังคม สานต่อความสงบสุขของมวลมนุษยชาติ



วิสัยทัศน์ขององค์กร

เป็นผู้นำในการบุกเบิกระบบงานวัสดุกันซึมที่ให้คุณภาพสูงสุด



แก่นแท้ของคุณค่า

ซื่อสัตย์และมีความเชื่อเพื่อเผื่อแผ่ เห็นผลในทางปฏิบัติ ความร่วมมือที่ได้ผลประโยชน์ร่วมกัน สร้างมูลค่าผลิตภัณฑ์แต่ลูกค้า



นิยามของเครื่องหมายการค้า

โลโก้ในเครื่องหมายการค้าประกอบด้วยอักษรสีฟ้าตัว "Z" และตัวอักษรสีทองตัว "B"

สีทองเป็นสัญลักษณ์ สื่อความเป็นเลิศและความรุ่งเรืองในอนาคต เพื่อก่อให้เกิดความประทับใจในด้านบวก ส่วนสีฟ้าเป็นเสมือนตัวแทนของมหาสมุทร สื่อถึงความมีนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่เป็นกลยุทธ์ นำพาไปสู่ความมั่งคั่ง พร้อมทั้งสื่อถึงความใจกว้างและมีวิสัยทัศน์ที่นำพาสู่ความสงบ และทัศนวิสัยที่มีเหตุมีผล ในทุกขั้นตอนการปฏิบัติและการบริหารจัดการ

รูปแบบในโลโก้เป็นรูปเกลียวม้วนตัวของวัสดุกันซึม เป็นตัวแทนของหนึ่งในองค์รุธุดสาหกรรมวัสดุกันซึม และรูปแบบโลโก้ยังคงคล้ายตัวห่านป่าที่ทะยานบินสู่ห้วงฟ้า เปรียบเสมือนนำพาองค์กรสู่อนาคตที่ดีที่สุด



ตัวมาสคอตประจำองค์กร

Joaboa tech เลือกใช้ปลาโลมาน้อยเป็นมาสคอตประจำองค์กร

โดยธรรมชาติ ปลาโลมาเป็นสัตว์น้ำที่มีความสามารถ ขลาด เป็นมิตร และขี้เล่น

ปลาโลมาเป็นสัญลักษณ์ที่สื่อถึงการบุกเบิกและสร้างสรรค์นวัตกรรมแห่งอุตสาหกรรม

วัสดุกันซึม เสมือนการได้คลื่นตามกระแสลมไปสู่จุดหมาย ในมหาสมุทรกว้างใหญ่



กิจกรรมให้การฝึกอบรมเชิง อาชีพกรรม

โปรแกรมการฝึกอบรมเน้นในระดับผู้บริหารอาวุโส ค่ายฝึก
สำหรับการส่งเสริมการขาย การประกวดการได้วาที
กิจกรรมที่เน้นเนื้อหาการเรียนรู้ และการเรียนออนไลน์ใน
องค์กรของ Joaboa



กิจกรรมด้านสนันทนาการและการ กีฬา

กิจกรรมรักษาระวังหนังสือและการอ่าน
การฝึกโยคะ
ชมรมแบดมินตัน
และชมรมบาสเก็ตบอล และ อื่น ๆ



กิจกรรมสวัสดิการและงานบันเทิง

การดื่มชายามบ่าย
ปาร์ตี้ วันเกิด
วันสตรีสากล ทุกวันที่ 8 มีนาคม
เกมส์เพื่อความบันเทิง
การแลกเปลี่ยนของขวัญในเทศกาลวันปีใหม่

Joaboa tech เห็นคุณค่าและใส่ใจต่อพนักงานทุกคน

โดยสรรสร้างบรรยากาศในการทำงานที่ดี และมอบโอกาสในการพัฒนาศักยภาพในด้านต่าง ๆ อาทิ การปรับปรุงระบบการฝึกอบรม การจัดสร้าง

แพลตฟอร์มเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพในการทำงาน

ในขณะเดียวกัน ก็ให้ความสำคัญในการเพิ่มพูนวัฒนธรรมด้านคุณภาพชีวิตเพื่อตอบโจทย์ "ครอบครัวเปี่ยมสุข "ของพนักงานโดยรวม **高品质防水系统引领者**

Joaboa tech ได้จัดตั้งนิตยสารสำหรับครอบครัวภายในองค์กรขึ้นเมื่อเดือน เมษายน ปี ค.ศ 2006 และได้จัดพิมพ์เพื่อแจกจ่ายมาแล้วเป็นจำนวน 88 ฉบับ ในเวลา 14 ปี แห่งการพัฒนา ได้ก้าวผ่านการปรับปรุงแก้ไขอย่างต่อเนื่อง โดยเน้นการวางแผนเนื้อหาและรูปแบบการนำเสนอสาระ ให้สอดคล้องไปกับยุคสมัยเพื่อแสดงออกถึงภาพลักษณ์ความเป็นเลิศของวัฒนธรรมและความร่วมมือด้านงานก่อสร้างทั้งภายในและภายนอกองค์กร โดยที่นิตยสารภายในองค์กรมีอิทธิพลต่อการประสบความสำเร็จอย่างสูง และกลายเป็นประกาย "รอยประทับวัฒนธรรม" ขององค์กร ทั้งนี้ นิตยสารดังกล่าวได้รับรางวัลสื่อดีเด่นด้านนิตยสารสำหรับผลิตภัณฑ์วัสดุกันซึม





ขอขอบพระคุณ

Joaboa tech

ผู้ริเริ่มธุรกิจระบบกันซึมคุณภาพสูง

1000+ ตัวแทนและผู้จัดจำหน่าย
ครอบคลุมทั่วประเทศจีน ณ.ปัจจุบันได้
ดำเนินการขยายฐานไปสู่ตัวแทนจำหน่าย
ยังประเทศต่าง ๆ

Telephone: +86 0755 33052250
Email: international@zhuobao.com

เรามุ่งมั่นที่จะได้ร่วมมือกับท่านในอนาคตอันใกล้



Wechat ID



LinkedIn ID