

build better, live better

**SHERA™** APPLICATION  
SOLUTIONS

# *SHERA* zedar shake

หลังคา เมอร์ร่า ซีดาร์ เขค  
แรงบันดาลใจจากความงามของธรรมชาติ

# SHERA zedar shake

## หลังคา เมอร่า ซีดาร์ เชค แรงบันดาลใจจากความงามของธรรมชาติ

หลังคา เมอร่า ซีดาร์ เชค หลังคาที่ผสมผสานความงามกับไบโอรرمชาติเข้ากับเทคโนโลยีสมัยใหม่ สร้างสรรค์จากการออกแบบให้เข้าถึงความงามสู่ตัวรرمชาติ เสนอบหลังคาไบจิงเทือกว่าด้วยความทนทาน และคุณสมบัติจากวัสดุคุณภาพเข้าผ่านกระบวนการผลิตคุณภาพสูง ทำให้ปราศจากการหักเหของปลวกซึ่งช่วยลดค่าใช้จ่ายในการดูแลรักษา และไม่จำเป็นต้องใช้ แผ่นรองใต้หลังคา (Sub-Roof Material) เพราะมีระบบ Inter-Lock ช่วยป้องกันการรั่วซึบของน้ำที่จะผ่านเข้ามาได้โดยผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน ASTM C1530-04 ทำให้ประหยัดงบประมาณและเวลาในการติดตั้ง

อีกทั้งหน้ากว้างของผลิตภัณฑ์ กว่า 3 ขนาด ใน การสร้างสรรค์ใช้ได้ในจังหวะของธรรมชาติอย่างลงตัว พร้อมกับคงสีสันได้ยาวนาน ด้วยเทคโนโลยีผสมสีในเนื้อของผลิตภัณฑ์ (Color Through) ออกแบบเป็นสีเปลือกไม้ 3 ระดับ สีเหลืองแซนเต้ สีบราวน์เชสบัก และ สีแบล็คเวงเง่ เพื่อช่วยตอบสนองการออกแบบได้อย่างกว้างขวาง กว่าไบโอรرمชาติ



*SHERA zedar shake* is a roof tile that blends the beauty of a natural wood roof tile with the durability of a product manufactured using the latest technology and high quality materials which gives it strength and prevents shrinkage. It's also termite and shatter resistant and thus has very low maintenance requirements and in addition, because of the Inter-Locking System, there is no need for sub-roof material. *SHERA zedar shake* prevents leakage in accordance with the ASTMC1530-04 Standard and saves cost, installation time & reduces impact on the environment as fewer materials are required for construction.

The coloring of *SHERA zedar shake* is produced using 'Color Through' technology. This process creates a uniform, natural color through the entire tile that lasts a life time. There are three tile widths to fit your design, along with three different tones, Yellow Zante, Brown Chestnut, and Black Wenge, which represent the different shades of naturally aged cedar wood.

Inspired by  
The Beauty of Nature



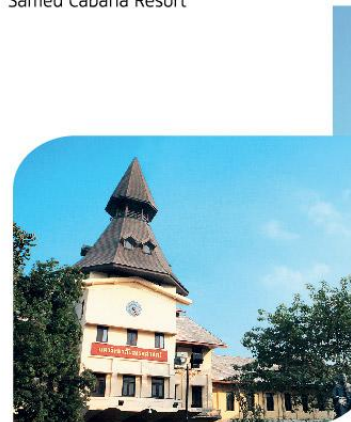
# Reference Site



โบสถ์นักบุญ约瑟夫 นครราชสีมา  
Saint Joseph's Church Nakhonratchasima



รีสอร์ต เสบีด คาบาน่า  
Samed Cabana Resort



โดมมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์  
Dome of Thammasart University Bangkok

## Technical Data : ข้อมูลจำเพาะ



ปรับขนาดห้องลังคาก แนวอ้วน ชีด้าร์ เชค ต่อ 1 กล่อง (ปรับขนาดการใช้ 0.8 ตร.ม./กล่อง)  
SHERA zedar shake tiles per box, which will give a roof coverage area of 0.8 Sqm (including overlap)

หน้ากว้าง	ความยาว	ความหนา	น้ำหนัก/แผ่น	จำนวนใน 1 กล่อง
(Width)	(Length)	(Thickness)	(Weight/pc)	(Quantity/box)
10 ซม. (cm)	35 ซม. (cm)	12 มม. (mm)	0.7 nn. (kg)	5 แผ่น (pc)
15 ซม. (cm)	35 ซม. (cm)	12 มม. (mm)	1.0 nn. (kg)	10 แผ่น (pc)
20 ซม. (cm)	35 ซม. (cm)	12 มม. (mm)	1.2 nn. (kg)	10 แผ่น (pc)

### เทคนิคการติดตั้ง Installation

บุบแบบแบนขอบตรง  
Straight Sheet - End Installation

บุบแบบช่วงชื่นยาวสับเปลือก  
Staggered Sheet - End

ระยะแป๊ป (Length of Purlin)

20 ซม. (cm)

20 ซม. (cm)

ระยะการซ้อนกัน (Overlap)

15 ซม. (cm)

13-17 ซม. (cm)

หมายเหตุ : ระยะห่างส่วนของกล่าวขอนแก่นหลังสี่-ชั้น สูงถึง 2 ชั้น ระยะห่างร่องฟัน (ค่าคงที่) 0-6 มม.

Note : Place SHERA zedar shake no more than 2 cm higher or lower previous tile and allow for a 6 mm gap between sheets.

For beauty and performance of the roof. Please used the installation from the company.

เพื่อความสวยงามและประสิทธิภาพสูงสุดของหลังคา ขอให้ใช้บริการการติดตั้งจากบริษัทฯ

### มาตรฐานพัฒนาไป Standard

ค่าความแข็งแรงสูงสุด (ความเค้น)	รับแรงตัวสุด 1,700 นิวตัน/ เมตร Minimum 1,700 N/m.
ค่าความทนแรงกระแทก (เตกตัก)	ก่อนทดสอบการรับน้ำ 2,500 นิวตัน/เมตร Minimum 2,500 n/m (before water leakage testing)
ความต้านทานการรั่วซึม	ไม่ปรากฏรอยรั่วที่ผิดตัวล่างของกระเบื้อง ตามมาตรฐาน ASTM C1530-04
Water Leak - Proof Property	No water leakage appears on the other side of the surface of the tile (according to ASTM C1530-04)
ความต้านทานน้ำเย็น (เฉพาะวัสดุดิน)	ผ่านการทดสอบ (เกรด 2 = 100 รอบ) Pass (grade 2 = 100 cycles)
Frost Resistance Test (Freeze/Thaw) - (Only raw material)	ผ่านการทดสอบการรีวัชช์บองน้ำ 50 รอบ ไม่พบรอยการแตกหัก Passed 50 cycles of HRT with no visible crack
ความคงทน	ผ่านการทดสอบการรีวัชช์บองน้ำ 50 รอบ ไม่พบรอยการแตกหัก Passed 50 cycles of HRT with no visible crack
Durability	

\* หมายเหตุ : การทดสอบการรีวัชช์บองน้ำและความต้านทานแรงกระแทกตามมาตรฐานอุตสาหกรรมสากลที่กำหนดไว้ โดยการนำกระเบื้องลังคากไฟเบอร์ซีเมนต์ ได้ย่างเป็นรากเบี้ยนลังคากไฟเบอร์ซีเมนต์ 24 ชั่วโมง เพื่อกำจัดความชื้นที่อยู่ในกระเบื้องลังคากไฟเบอร์ซีเมนต์ แล้วทดสอบความต้านทานแรงกระแทกที่ห้องแม่ศึกษาอุตสาหกรรมสากลที่กำหนดไว้

\* Remarks : The tests for leakage of water and impact strength were conducted according to the Industrial Standards for the Fiber Cement Roof product category. The roof tiles went under 24 hours of ponding to test for leakage of water. Before testing for leakage, impact strength tests were conducted to compare the impact strength before and after 24 hours of ponding. After ponding, the tiles undergo another impact strength test to determine the strength of the fiber cement tiles.

## Inter-lock Installation Technique : ເກົ່ານີກກາຣຕິດຕັ້ງດ້ວຍຮະບບ Inter-Lock

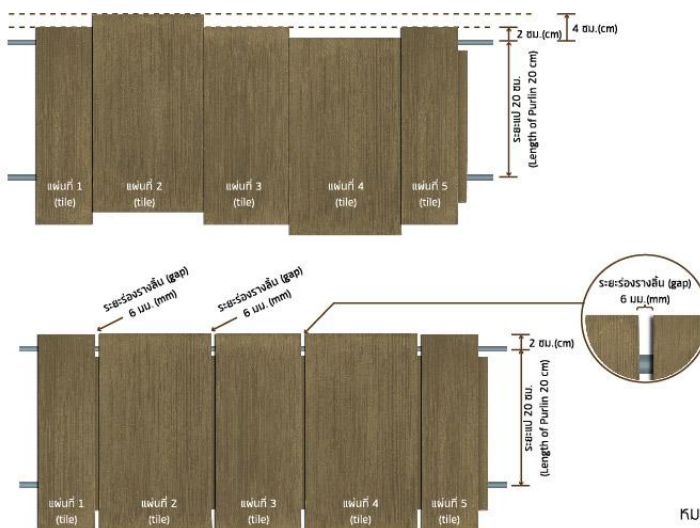
ໄປເພື່ອແຕ່ງຄວາມນຳໃຈແລະຄວາມລົງທຶນຢ່າງເປັນຮຽບຮາດຂອງຫຼັກຄາ ເມວົງວ່າ ສີດັກ ເຊັ່ນ  
ມາກີໂປກວ່າມີບັນຫຼັບຜົນນາ ຮະບບ Inter-Lock ກີ່ສ້າງຮອນຮັບໂໂຍ່ເນັ້ນຫຼາກລາຍາ ກໍາໄດ້  
ໄປເຖິງໃຫ້ແພັບຮອງໄດ້ຫຼັກຄາເພື່ອປັບກັນນໍາເວົ້ວເປັນ ໂດຍໄດ້ຮັບການຮັບອຸດຕະບາດຕາງໆ ASTM  
C1530-04 ເປັນກາຮ່າຍປະຍົດຄໍາໃຫ້ຈ້າຍ ວິກິ່ງຢືນຈົດເຮີຍແພັນຫຼັກຄາໄດ້ອ່ານົງສະໜຶ່ງ  
ສາມາດຮັດສ່ວນຮັດຕິໃຫ້ໄດ້ຕານຈັບທານກາທີ່ຕ່ອງການ

*SHERA zedar shake is not only as beautiful as real, natural wood roof tiles, but also performs the full function of a roof tile without the need for a sub-roof material. It is also uses an inter-locking system, which facilitates the installation process. SHERA zedar shake prevents leakage problems in accordance with the ASTM C1530-04 Standard. It helps you save costs by eliminating the need for sub-roof material and reducing installation time, whilst fulfilling the aesthetic qualities of a wide variety of building designs.*



### 1. Straight Sheet - End Installation

ກາງວົງແບບແນວຂອງຕຽບ  
ຈາກລົງຈາ ເມວົງວ່າ ສີດັກ ເຊັ່ນຖືກແພັບໃຫ້ຂອບແພັບຕ້ານບັນ  
ເລີຍແບບປີໄປ 2 ຊມ. ຕົກຮູບ ຈະໄດ້ຮັບແບບກີ່ຂອບແພັບຕ້ານສ່າງ  
ແວຕຽນເກົ່າກິນທຸກແພັນ  
Place all SHERA zedar shake sheets 2 cm higher than the purlin level, as shown in the diagram.



### 2. Overlapped Sheet - End Installation

ກາງວົງແບບຂອບສິນຍາລົງເກື່ອນ  
2.1 ສາມາດກວາງແພັນແຮກບອນຫຼັກຄາ ເມວົງວ່າ ສີດັກ ເຊັ່ນ ໂດຍຕ່າແບ່ນຂອງ  
ຫຼົວແພັນວາງໄດ້ 3 ດະກີ ສົ່ວ ເສຍອອັບ ເຂົ້າແບບປີໄປ 2 ຊມ. ອົງ 4 ຊມ.  
Place the first SHERA zedar shake sheet at the required level (2 cm, 4 cm higher or the same level as the purlin).  
2.2 ແພັບຕ່ອງໄປການຮາໂຄລິກ່າວ່າເລີນຫຼັກຮອງຕົ້ນລະ 2 ຊມ.  
ແລະເລືອດສັບບາດຂອງແພັນດາມຄວາມເໝາະສຸກ  
Place the next sheet at a different level than previous sheet, by up to 2 cm in either direction. Sheets size can also differ.

### Open Gap Sheet Laying

ກາງວົງແບບໃຫ້ຮັງລື່ອນ  
ຈາກຖຸປະກາດບູນທີ່ 2 ວິສ ສາມາດເລືອບຫຼັກຄາ  
ເມວົງວ່າ ສີດັກ ເຊັ່ນ ໄປກາລື ເພື່ອໄວ້ແວວ່ອງຮາສີບ  
ໄດ້ເກີ່ມ 6 ມ. ຕົກຮູບ ໂດຍກີ່ໄປກິດກາຮັງເປັນ  
The above installation techniques allow for a 6 mm gap between sheets without leakage.

ການຍໍາເຫດ : ສາມາດກວາງສັນເພົາຮະເບື້ອງບາດຕ່າງໆ ໄດ້ຕານຄວາມຕ່ອງການ  
Alternating tiles of different sizes can be placed as desired.

## SHERA zedar shake Accessories : ຊຸດອຸປະນົມຄຣອບຫຼັກຄາ ເມວົງວ່າ ສີດັກ ເຊັ່ນ

1. ໄປປັບຫຼັກຄາ-ສັນຕະເບົ້າ ເມວົງວ່າ (ຮູ່ນຂອນລາຄ)  
**SHERA log ridge**  
ບັນດາ (Size) : ມັບກວ່າງ (Width) 10 ຊມ. (cm)  
ຄວາມຍາວ (Length) 300 ຊມ. (cm)  
ຄວາມຫຼາ (Thickness) 10 ມ. (mm)  
ບ້ານັບ (Weight) : 4.95 ກກ./ລັບນ (kg/piece)  
ປັບນານການໃຊ້ (Coverage) : 3 ມ. / 2 ແພັນ (m/piece)  
ໃຫ້ເປັນກຸປະກຸນກັນກັ້ນດ້ານຂ້າຍ-ຂວາ  
(Used for both side)



2. ແພັນຮອງໄດ້ຄຣອບ ເມວົງວ່າ  
**SHERA dry tech**  
ບັນດາ (Size) : ມັບກວ່າງ (Width) 17.5 ຊມ. (cm)  
ຄວາມຍາວ (Length) 300 ຊມ. (cm)  
ບ້ານັບ (Weight) : 1.80 ກກ./ລັບນ (kg/roll)  
ປັບນານການໃຊ້ (Coverage) : 2.8 ມ. / ແວບ (m/roll)



3. ສຄຖາເລີຍປ່າຍສົວນ ເມວົງວ່າ ສໍາຮັບແປ່ເກີ້ດ  
**SHERA screw for steel purlin**  
ບັນດາ (Size) : ຄວາມຍາວ (Length) 25 ມ. (mm)  
ຈຳນວນ (Package) : 250 ຕົວ/ກລັບນ (pcs/box)  
ປັບນານການໃຊ້ (Coverage) : 1 ຕົວ/ເມວົງວ່າ ສີດັກ ເຊັ່ນ 1 ແພັນ (pc/roof tile)



4. ສຄຖາເລີຍປ່າຍສົວນ ເມວົງວ່າ ສໍາຮັບແປ່ໄປ  
**SHERA screw for wood purlin**  
ບັນດາ (Size) : ຄວາມຍາວ (Length) 38 ມ. (mm)  
ຈຳນວນ (Package) : 250 ຕົວ/ກລັບນ (pcs/box)  
ປັບນານການໃຊ້ (Coverage) : 1 ຕົວ/ເມວົງວ່າ ສີດັກ ເຊັ່ນ 1 ແພັນ (pc/roof tile)



5. ສັກບັນຫຼັກຄາ ເມວົງວ່າ ສີດັກ  
**SHERA zedar shake painting color**  
ບັນດາ (Size) : 0.946 ສົກ/ກຣັບປັ້ງ (lite/gallon)  
ບ້ານັບ (Weight) : 1.1 ມ. / ກຣັບປັ້ງ (kg/gallon)  
ປັບນານການໃຊ້ (Coverage) : 280 ຕຣ.ບ. / ກຣັບປັ້ງ (sq.m/gallon)  
(ໃຫ້ເປັນຫຼັກຮອງຕົ້ນຫຼັກຄາ-ສັນຕະເບົ້າ ເມວົງວ່າ)  
Use SHERA color painting for finishing screw on SHERA log ridge



6. ແພັນກັນຄວາມຮັບ ເມວົງວ່າ  
**SHERA reflective Insulation 2-side**  
(ບັນດາໃກ້ປຸງ / Big Roll)  
ບັນດາ (Size) : ມັບກວ່າງ (Width) 125 ຊມ. (cm)  
ຄວາມຍາວ (Length) 6,000 ຊມ. (cm)  
ບ້ານັບ (Weight) : 9.45 ກກ./ແພັນ (kg/pc)  
ປັບນານການໃຊ້ (Coverage) : 75 ຕຣ.ບ. / ແວບ (sq.m/roll)  
  
(ບັນດາເລື້ອນ / Small Roll)  
ບັນດາ (Size) : ມັບກວ່າງ (Width) 125 ຊມ. (cm)  
ຄວາມຍາວ (Length) 2,000 ຊມ. (cm)  
ບ້ານັບ (Weight) : 4 ກກ./ແພັນ (kg/pc)  
ປັບນານການໃຊ້ (Coverage) : 25 ຕຣ.ບ. / ແວບ (sq.m/roll)

