

Jan
2019



၅၈၆

IWBS



DIAMOND CATALOG 2019

Standard Color



แดงโรมัน



น้ำตาลกอนโดล่า



เทา میلาน



ส้มเซียนนา

Tri Tone Color



น้ำตาลทาสคานี



ส้มฟลอเรนซ์



CT VENICE

คุณสมบัติพิเศษ

- รูปลอนกระเบื้องโค้งสูงสไตล์อิตาลี สวยงาม คลาสสิก สร้างมิติแสงเงามากกว่ารุ่นเดิม เพิ่มมุมมองที่แตกต่างตามช่วงเวลา
- ก้าวล้ำนำเทรนด์ด้วยสีพิเศษ Tri Tone Color มีถึง 3 เฉดสีบนกระเบื้องแผ่นเดียว มีดีไซน์ของการดีไซน์หลังคาที่ช่วยให้หลังคาบ้านโดดเด่น แตกต่างจากบ้านทั่วไป
- การเคลือบด้วยเทคโนโลยี Super Coating ด้วยการพันสารเคลือบสูตรพิเศษเฉพาะ ทำให้สิ่งของกระเบื้องคงทนกว่ารุ่นทั่วไปและลดปัญหาสีซีดจาง
- ผิวกระเบื้องสีทั้งด้าน ใหม่ เรียบหรูทุกมุมมองของทุกเฉดสีอิสรโกน
- รูปลอนโค้งแบบแหลม ช่วยรับแรงได้มากกว่ากระเบื้องคอนกรีตมาตรฐานทั่วไปถึง 2 เท่า

• ร่องรางลึก ช่วยระบายน้ำได้ดีกว่ากระเบื้องหลังคาลอนทั่วไป



• ปลายกระเบื้องโค้งมน ดีไซน์สวยงามกลมกลืนทุกรายละเอียด

กระเบื้องคอนกรีต ไอเชอร์

CT VENICE

CT เวนิส

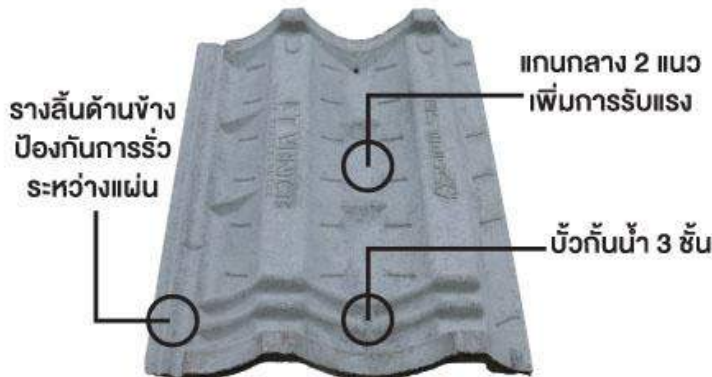
ใหม่!



แพหน้บกระเบื้องคอนกรีต

บรรจุ : 1 กุ้ง มี 50 ตัว

การใช้งาน : ใช้ยึดกระเบื้องแผ่นเศษตรงแนวสันตะเ้ ใช้ได้กับกระเบื้อง CT ไอเชอร์ ,CT Venice และอดามิส



ขนาดกระเบื้อง กว้าง x ยาว (ซม.)	33 x 42
ความสูงลอนกระเบื้อง (ซม.)	7.21
น้ำหนักกระเบื้อง (กก. / แผ่น)	4.7
ความลาดชันที่แนะนำในการติดตั้ง (Service Pitch)	25 องศา หรือสูงกว่า
ระยะแป (ซม.)	32 - 34
แปตราเพชรความหนา (มม.)	0.7
ระยะห่างจันทัน	ไม่เกิน 1 เมตร
ลักษณะการนุง	นุงแบบสลับ*
จำนวนการใช้งานเฉลี่ย (แผ่น / ตร.ม.)	10 - 11 แผ่น
วิธีการติดตั้งครอบหลังคา	ใช้ปูนทรายหรือระบบครอบแห้งตราเพชร**



เทา nil มังกร



แดง พันธุ์ กิพย์



แดง ชบา



ส้ม คาช่า



น้ำตาล สุนัข นีเวศน์



น้ำตาล พิทูล



น้ำตาล นนทร์



น้ำตาล นราวดี



เทา คาช่า



เทา ยับ หมอก

Premium Color



น้ำเงิน ไตรรงค์



ฟ้า รุ่ง นีรันดร์



เขียว ผ่องใส



เขียว สนิทวงศ์

Metallic Color



โพลีเมทาลิก ไซค์



มรกต มิ่ง มาศ



ทองแดง สุก มงคล

Special Color



ส้ม หาง นกยูง



อิฐ เข็ม แสด



ส้ม วรรณิศา



น้ำตาล อรุณ รุ่ง



น้ำตาล ทราย ทอง



แดง ประกาย ตะวัน



ดินเผา คลาสสิก



ประกาย กุหลาบ นีรันดร์



เงิน กุหลาบ นีรันดร์



เขียว ทองอ่อน



เขียว ราชนิกุล



กระเบื้องคอนกรีต

ตรา
เพชร

CT Iwors

THAILAND
FACTORY QUALITY
ทศ.535-2556

CT Tile

คุณสมบัติพิเศษ

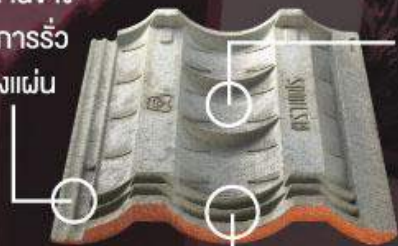
- รูปลอน Gran Onda หรือรูปแบบทาบกล้วยซึ่งเป็นรูปลอนที่ได้รับความนิยมมากที่สุด
- ลอนกระเบื้องโค้งเว้า ได้รูประบายน้ำเร็ว
- มีความแข็งแรงสูงตามมาตรฐาน บอภ. 535-2556 ด้วยแกนกลางรับแรง 2 แนว
- ออกแบบให้มีรางสันกันน้ำ 2 แนว และบัวกันน้ำ 3 ชั้นป้องกันการไหลย้อนของน้ำฝนได้อย่างสมบูรณ์แบบ

ขนาดกระเบื้อง กว้าง x ยาว (ซม.)	33 x 42
น้ำหนักกระเบื้อง (กก. / แผ่น)	4.0
ความลาดชันที่แนะนำในการติดตั้ง (Service Pitch)	17 องศา หรือสูงกว่า
ระยะแป (ซม.)	32 - 34
แปตราเพชรความหนา (มม.)	0.5
จำนวนการใช้งานเฉลี่ย (แผ่น / ตร.ม.)	10 - 11 แผ่น
วิธีการติดตั้งครอบหลังคา	ใช้ปูนทรายหรือระบบครอบแห้งตราเพชร

รางสันด้านข้าง

ป้องกันการรั่ว
ระหว่างแผ่น

แกนกลาง 2 แนว
เพิ่มการรับแรง



บัวกันน้ำ 3 ชั้น

แทนทึบกระเบื้องคอนกรีต

บรรจุ : 1 กุง มี 50 ตัว

การใช้งาน : ใช้ยึดกระเบื้องแผ่นเศษตรงแนวสันตะเี ใช้ได้กับกระเบื้อง CT เพชร และอดามัส



กระเบื้องโปรงแสง

CT เพชร : ขนาด 33 x 42 ซม.

จำนวนการใช้งาน : นับตามจุด



อตามีสแบบเรียบ CTF [Smooth Tile]

Standard Color



เทาโหมก เทาสินทรีย์ เทาอควิล น้ำตาลภูเขา น้ำตาลมะฮอกกานี น้ำตาลอิตาลี น้ำตาลแบล็ควูด แดงรุ่งระวี ส้มเสาวรส เขียวทิวทุ่ง

Platinum Color



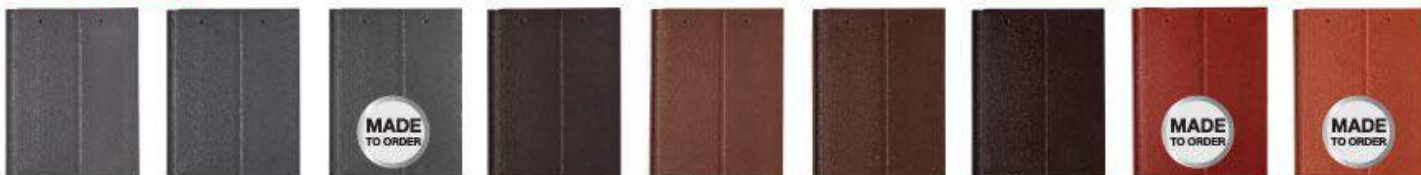
แดงสุรียา ส้มประกายอำพัน น้ำตาลประกายทอง น้ำตาลประกายอำไพ

Metallic Color



โพลีนทองแสง มรกตทองแสง ทับทิมทองแสง

Standard Color



เทาโหมก เทาสินทรีย์ เขียวทิวทุ่ง น้ำตาลภูเขา น้ำตาลมะฮอกกานี น้ำตาลอิตาลี น้ำตาลแบล็ควูด แดงรุ่งระวี ส้มเสาวรส

Platinum Color



แดงสุรียา ส้มประกายอำพัน น้ำตาลประกายทอง น้ำตาลประกายอำไพ

Metallic Color



โพลีนทองแสง มรกตทองแสง ทับทิมทองแสง



กระเบื้องคอนกรีต

ตรา
เพชร

อดามัส

THAILAND TRUSTED QUALITY โทร. 535-2556

ADAMAS Tile

คุณสมบัติพิเศษ

- รูปแบบ Diamond Cut ในรุ่น Chalet Shake สร้างมิติตัดเหลี่ยมมุม สะท้อนมุมมองให้หลังคาดูโดดเด่น
- ออกแบบให้มีน้ำหนักขนาดใหญ่ ป้องกันการไหลย้อนของน้ำได้อย่างสมบูรณ์แบบ
- พื้นผิวด้วยระบบ Wet on Wet ทำให้สืบนผ่านผลิตภัณฑ์และติดตั้งทดแทน
- มีความแข็งแรงสูงตามมาตรฐาน มอก. 535-2556

รางลึบด้านข้างป้องกันการรั่วซึมระหว่างแผ่น



แกนกลางขนาดใหญ่ เพิ่มการรับแรง

บัวกันน้ำ ป้องกันน้ำไหลย้อน

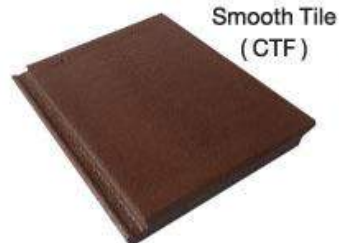
แทนหนึบกระเบื้องคอนกรีต

บรรจุ : 1 กุง มี 50 ตัว

การใช้งาน : ใช้ยึดกระเบื้องแผ่นเศษตรงแนวสันตะเฑ์ ใช้ได้กับกระเบื้อง CT เพชร และอดามัส



ขนาดกระเบื้อง กว้าง x ยาว (ซม.)	33 x 42
น้ำหนักกระเบื้อง (กก. / แผ่น)	5.1
ความลาดชันที่แนะนำในการติดตั้ง (Service Pitch)	30 องศาขึ้นไป
ระยะแป (ซม.)	32 - 34
เปิดตราเพชรความหนา (มม.)	0.7
จำนวนการใช้งานเฉลี่ย (แผ่น / ตร.ม.)	10 - 11 แผ่น
วิธีการติดตั้งครอบหลังคา	ระบบครอบแห้ง (Dry fix system)



Smooth Tile (CTF)



Chalet Shake (CTC)

กระเบื้องจตุลอน

Jatulon Tile

ตรา
เพชร



คุณสมบัติพิเศษ

- ลักษณะรูปลอนถูกออกแบบดีไซน์ให้มีรูปลอนแข็งแรงทนทาน รับน้ำหนักได้มากและทนต่อแรงกระแทกได้ดี เพราะโครงสร้างกระเบื้องที่มีลอนถึง **4 ลอน** ผลิตด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย
- กระเบื้องจตุลอนช่วยระบายน้ำฝนได้ดี เพราะลักษณะท้องลอนที่มีความโค้งมนสามารถระบายน้ำได้ดีกว่ากระเบื้องอื่นในท้องตลาดทั่วไป
- กระเบื้องจตุลอนมีสีสับโดดเด่นสวยงาม ด้วยรูปแบบ **4 ลอน** ที่ทำให้เกิดมุมสะท้อนเป็นประกายแวววาวและดูมีมิติโดดเด่นมากขึ้น
- กระเบื้องจตุลอนสามารถติดตั้งได้ง่าย เหมือนกระเบื้องไฟเบอร์ซีเมนต์ตามท้องตลาดทั่วไป
- มีครอบเพิงแหงนโมเดิร์น และ ครอบข้างโมเดิร์น เก็บขอบรอบด้านหลังคาทรงโมเดิร์นได้อย่างเรียบเนียน



ขนาดกระเบื้อง กว้าง x ยาว (ซม.)	50 x 120 ซม.	50 x 150 ซม.
ความหนา (มม.)	4 มม. / 5 มม.	4 มม. / 5 มม.
น้ำหนักกระเบื้อง (กก. / แผ่น)	5.8 กก. / 6.9 กก.	7.3 กก. / 8.6 กก.
ระยะแป (ซม.)	100	130
ความลาดชันที่แนะนำในการติดตั้ง (Service Pitch)	25 - 40 องศา	25 - 40 องศา
จำนวนการใช้งานเฉลี่ย (แผ่น / ตร.ม.)	2.22 แผ่น	1.7 แผ่น

Standard Color



สีธรรมชาติ
(มีรุ่นพิเศษ 2.30 เมตร)



ฟ้ารุ่งโรจน์



น้ำตาลสุกสันต์



แดงมั่งมี



สีทองมังกร



เทาแพลทินัม

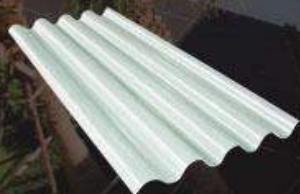
*รุ่นพิเศษ ยาว 2.30 ม.

*มีครอบเพิงแหงนโมเดิร์น และ ครอบข้างโมเดิร์น เก็บขอบรอบด้านหลังคาได้เรียบเนียน เหมาะสำหรับหลังคาทรงเพิงแหงน

ขนาดกระเบื้อง กว้าง x ยาว (ซม.)	60 x 230 ซม.*
ความหนา (มม.)	5 มม.
น้ำหนักกระเบื้อง (กก. / แผ่น)	13.2 กก.
ระยะแป (ซม.)	100
ความลาดชันที่แนะนำในการติดตั้ง (Service Pitch)	8 องศา ขึ้นไป ทรงเพิงแหงน
จำนวนการใช้งานเฉลี่ย (แผ่น / ตร.ม.)	1.1 แผ่น



กระเบื้องโปรงแสง



จตุลอน : ขนาด 50 x 120 ซม.
จำนวนการใช้งาน : นับตามจุด

Metallic Color

หมายเหตุ : สีกระเบื้องอาจแตกต่างจากสีกระเบื้องจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์



ฟ้าประกายเพชร



เขียวประกายเพชร



น้ำตาลประกายเพชร



แดงประกายเพชร



ม่วงประกายเพชร

Special Color



ส้มคอร์เดีย



แดงเยอบีร่า



แดงสิลลี่



แดงคริสต์มาส

NEW
COLOR



กระเบื้องลอนคู่

Roman Tile

ตรา
เพชร



THAILAND
TRUSTED QUALITY
เบอร์.79-2529

กระเบื้องลอนคู่ ตราเพชร ผลิตกันท์กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์คุณภาพ ได้มาตรฐานสากลที่นิยมแพร่หลายมานาน มีสีสวยงามด้วยระบบการเคลือบสีแบบ Double Coating ทำให้ สดใสทุกแดดสี อายุการใช้งานยาวนานทนทานต่อทุกสภาวะ-อากาศ สร้างความสวยงามให้กับบ้านและ อาคารได้อย่างลงตัว การติดตั้งง่าย สะดวกรวดเร็วและ ประหยัดเวลาในการทำงาน



กระเบื้องโปร่งแสง

ไม้ปิดกันนก ลอนคู่

ขนาดกระเบื้อง กว้าง x ยาว (ซม.)	50 x 120 ซม.	50 x 150 ซม.
ความหนา (มม.)	4 มม. / 5 มม.	4 มม. / 5 มม.
น้ำหนักกระเบื้อง (กก. / แผ่น)	4.8 กก. / 6.2 กก.	6.0 กก. / 7.8 กก.
ระยะเป (ซม.)	100	130
ความลาดชันที่แนะนำในการติดตั้ง (Service Pitch)	10 - 45 องศา	10 - 45 องศา
จำนวนการใช้งานเฉลี่ย (แผ่น / ตร.ม.)	2.22 แผ่น	1.7 แผ่น



ลอนคู่ : ขนาด 50 x 120 ซม.

ขนาด 0.8 x 15 x 300 ซม. น้ำหนัก 4.1 กก.

จำนวนการใช้งาน : นับตามจุด

จำนวนใช้งาน : 0.33 แผ่น/เมตร

หมายเหตุ : สีกระเบื้องอาจแตกต่างจากสีกระเบื้องจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์

Standard Color



ฟ้าร่มรื่น

ฟ้ารุ่งโรจน์

ฟ้าศุภโชค

เขียวมั่งคั่ง

เขียวสดชื่น

น้ำตาลสูงสันต์

ส้มทองมังกร

แดงมั่งมี

Metallic Color



ฟ้าประกายเพชร

เขียวประกายเพชร

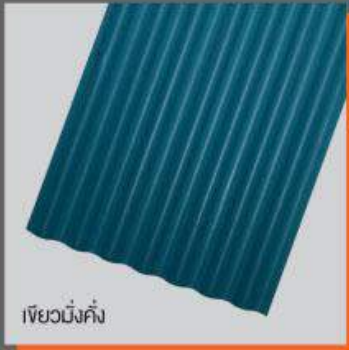
น้ำตาลประกายเพชร

ม่วงประกายเพชร

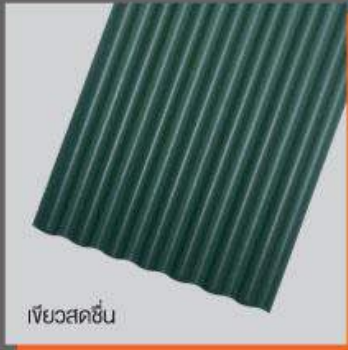
ส้มประกายเพชร

แดงประกายเพชร

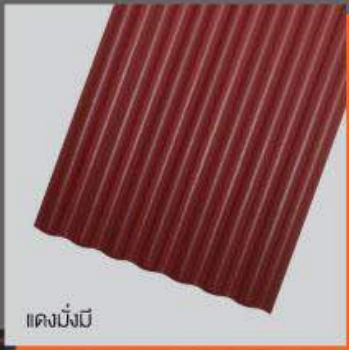




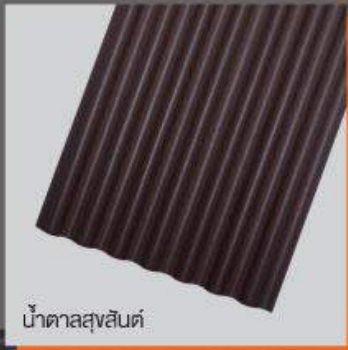
เขียวมั่งคั่ง



เขียวสดชื่น



แดงมั่งมี



น้ำตาลสุกสันต์



ฟ้าศุภโชค



ฟ้ารุ่งโรจน์



สีทองมิงกร

กระเบื้องลอนเล็ก

Small Corrugated Tile



กระเบื้องลอนเล็ก ตราเพชร ผลิตกันที่กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ที่นิยมแพร่หลายทั้งในประเทศและต่างประเทศเพื่อนบ้าน คุณภาพมาตรฐานสากล สวยงามยิ่งกว่าด้วยลอนโค้งถึง 7 ลอน เพิ่มลายเส้นให้หลังคาแข็งแรง ทนทาน ต่อทุกสภาวะอากาศหลากหลายของประเทศไทย

ขนาดกระเบื้อง กว้าง x ยาว (ซม.)	64 x 120 ซม.	54 x 150 ซม.
ความหนา (มม.)	4 มม.	4 มม.
น้ำหนักกระเบื้อง (กก. / แผ่น)	5.3 กก.	6.6 กก.
ระยะแป (ซม.)	100	130
ความลาดชันที่แนะนำในการติดตั้ง (Service Pitch)	10 - 45 องศา	10 - 45 องศา
จำนวนการใช้งานเฉลี่ย (แผ่น / ตร.ม.)	2.22 แผ่น	1.7 แผ่น



หมายเหตุ : สีกระเบื้องอาจแตกต่างจากสีกระเบื้องจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์

กระเบื้องเจียร์โน ไทโมเดิร์น

Jearnai Tile

คุณสมบัติพิเศษ

- ผลิตจากปูนซีเมนต์คุณภาพสูงผสมเข้ากับเส้นใยไฟเบอร์จากธรรมชาติจึงแข็งแรงทนทานกว่ากระเบื้องว่าวดินเผาทั่วไปซึ่งแตกเปราะและร้าวซึมได้ง่าย
- ออกแบบพิเศษ สะดวกต่อการติดตั้งด้วยเทคโนโลยี Dry Fixed System (ระบบครอบแห้ง) ทำให้สวยงาม ปราศจากคราบน้ำปูนและป้องกันการรั่วซึม
- น้ำหนักเบา ช่วยประหยัดค่าโครงสร้าง สามารถใช้ได้กับโครงสร้างหลังคาไม้
- เคลือบสีป้องกันเชื้อรา ตะไคร่น้ำ สีสวย ทนทาน หลังคาไม่ดำเหมือนกระเบื้องดินเผา



กระเบื้องเจียร์โน ไทยโมเดิร์น

“Thai Modern”



ประเภท	กระเบื้องแผ่นเรียบ
ขนาด (กว้าง x ยาว x หนา)	แผ่นกระเบื้อง 80 x 45 x 0.6 ซม. แผ่นเรียบ 80 x 30 x 0.6 ซม.
น้ำหนัก (กก.)	แผ่นกระเบื้อง : 3.2 กก. / แผ่นเรียบ : 2.6 กก.
ความลาดชันที่แนะนำ	25 องศาขึ้นไป
ระยะแป	15 ซม.
จำนวนกระเบื้อง / ตร.ม.	8.33 แผ่น / ตร.ม.
วิธีการติดตั้งครอบหลังคา	ระบบครอบแห้ง (Dry Fixed System)

ประเภท	กระเบื้องแผ่นเรียบ
ขนาด (กว้าง x ยาว x หนา)	แผ่นกระเบื้อง 78 x 33 x 0.6 ซม. แผ่นเรียบ 78 x 23 x 0.6 ซม.
น้ำหนัก (กก.)	แผ่นกระเบื้อง : 2.4 กก. / แผ่นเรียบ : 1.9 กก.
ความลาดชันที่แนะนำ	25 องศาขึ้นไป
ระยะแป	10 ซม.
จำนวนกระเบื้อง / ตร.ม.	12.8 แผ่น / ตร.ม.
วิธีการติดตั้งครอบหลังคา	ระบบครอบแห้ง (Dry Fixed System)

กระเบื้องเจียร์โน ไทยคลาสสิก

“Thai Classic”



ประเภท	กระเบื้องแผ่นเรียบ
ขนาด (กว้าง x ยาว x หนา)	แผ่นกระเบื้อง 80 x 30 x 0.6 ซม. แผ่นเรียบ 80 x 20 x 0.6 ซม.
น้ำหนัก (กก.)	แผ่นกระเบื้อง : 2.4 กก. / แผ่นเรียบ : 1.9 กก.
ความลาดชันที่แนะนำ	25 องศาขึ้นไป
ระยะแป	10 ซม.
จำนวนกระเบื้อง / ตร.ม.	12.5 แผ่น / ตร.ม.
วิธีการติดตั้งครอบหลังคา	ระบบครอบแห้ง (Dry Fixed System)



กระเบื้องเจียร์โน เอลิแกนซ์

“Elegant”



ประเภท	กระเบื้องแผ่นเรียบ
ขนาด (กว้าง x ยาว x หนา)	แผ่นกระเบื้อง 80 x 30 x 0.6 ซม. แผ่นเรียบ 80 x 20 x 0.6 ซม.
น้ำหนัก (กก.)	แผ่นกระเบื้อง : 2.4 กก. / แผ่นเรียบ : 1.9 กก.
ความลาดชันที่แนะนำ	25 องศาขึ้นไป
ระยะแป	10 ซม.
จำนวนกระเบื้อง / ตร.ม.	12.5 แผ่น / ตร.ม.
วิธีการติดตั้งครอบหลังคา	ระบบครอบแห้ง (Dry Fixed System)

หมายเหตุ : สีกระเบื้องอาจแตกต่างจากสีกระเบื้องจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์

ใหม่!



หลังคาดีครา DECRA[®] by DIAMOND

คุณสมบัติพิเศษ

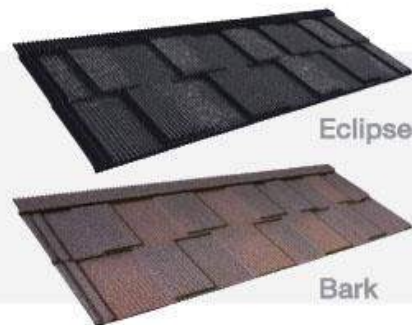
- แผ่นหลังคาเหล็กเคลือบหินภูเขาไฟ
- ผลิตจากแผ่นเหล็กอลูซิงค์ เคลือบด้วยเม็ดหินภูเขาไฟด้วยเทคโนโลยีจากประเทศนิวซีแลนด์
- รับประกันความแข็งแรง 50 ปี รับประกันคุณภาพสี 20 ปี
- น้ำหนักเบา เพียง 6.6 กก. / ตร.ม.
- ป้องกันเสียงได้ดีกว่าหลังคาเหล็กทั่วไป (Metal Sheet)
- รับแรงลมพายุได้ถึง 240 กม. / ชม.
- ทนความร้อน ไม่มีผดง ทนความเย็น ไม่แตกหักหลุดร่อน

SENATOR SHINGLE



หลังคาซิงเกิ้ลมีเอกลักษณ์แตกต่าง
ด้วยรายละเอียดแสงเงาจากธรรมชาติ

ขนาด กว้าง x ยาว	132.5 x 43 ซม.
ระยะแป	36.8 ซม.
น้ำหนัก / ตร.ม.	6.6 กก.
จำนวนการใช้งาน / ตร.ม.	2.2 แผ่น
ความลาดชันขั้นต่ำ	15 องศา



Eclipse

Bark

CORONA SHAKE



หลังคาสไตลโคโลเนียล
ให้สีและเส้นสายเหมือนไม้ธรรมชาติ

ขนาด กว้าง x ยาว	132 x 41.5 ซม.
ระยะแป	36.8 ซม.
น้ำหนัก / ตร.ม.	6.6 กก.
จำนวนการใช้งาน / ตร.ม.	2.2 แผ่น
ความลาดชันขั้นต่ำ	15 องศา



Teak

MILANO



หลังคาสไตลเบติเตอร์เรเนียน
สร้างสุนทรีย์ด้วยลอนโค้งสูง

ขนาด กว้าง x ยาว	133.5 x 41.5 ซม.
ระยะแป	36.8 ซม.
น้ำหนัก / ตร.ม.	6.6 กก.
จำนวนการใช้งาน / ตร.ม.	2.2 แผ่น
ความลาดชันขั้นต่ำ	15 องศา



Terracotta

หมายเหตุ : สีกระเบื้องอาจแตกต่างจากสีกระเบื้องจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์

ไม้สังเคราะห์ เพร

Artificial Woods

ระแนง รางซี่ ไม้มอ ไม้บัว ไม้รี

“ปรกายความงาม... ปรสานธรรมชาติ”

ผสมผสานเทคโนโลยีระดับโลก ังสรรคให้เกิด “ไม้สังเคราะห์” คุณภาพสูง ใช้งานตกแต่งได้เหมือนไม้จริง ทั้งสวย ทั้งแกร่ง และปลอดภัย ปราศจากส่วนผสมของเรื้อยเห็น ทนทานทุกการใช้งาน ตอบสนองการใช้งานได้หลากหลายรูปแบบ ด้วยผลิตภัณฑ์ครบครัน อาทิ ไม้รางซี่, ไม้มอ, ไม้ระแนง เป็นต้น



เป็นมิตร ไม้ทำลาย สิ่งแวดล้อม



ปลอดภัยจาก มอด ปลวก



แกร่ง ทน ุภาพอากาศ



ไม่ลามไฟ



ติดตั้งง่าย



ใช้เลื่อยตัดได้



ประหยัดเวลา



ปลอดภัย 100%



THAILAND TRUSTED QUALITY

1 ไม้ระแนง เรียบ ลมมุม หน้า 4 นิ้ว



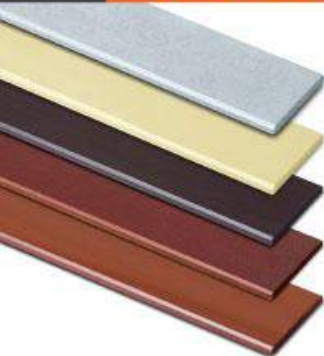
สีธรรมชาติ

4 ไม้ระแนง ขอบตรง ลายไม้ หน้า 2 นิ้ว



สีธรรมชาติ

2 ไม้ระแนง เรียบ ลมมุม



สีธรรมชาติ

สีเหลืองออร์คิด

สีน้ำตาลอินทนิล

สีแดงทับทิม

สีน้ำตาลเบอร์รี่

5 ไม้มอ



สีธรรมชาติ

สีเหลืองออร์คิด

3 ไม้ระแนง ขอบตรง ลายไม้



สีธรรมชาติ

สีเหลืองออร์คิด

สีน้ำตาลอินทนิล

สีน้ำตาลเบอร์รี่

6 ไม้บัว รุ่นคลาสสิก



สีธรรมชาติ

สีเหลืองออร์คิด

7 ไม้บัว รุ่นโมเดิร์น



สีธรรมชาติ

น้องเพชร แนะนำ!



8

ไม้เชิงชาย สีสรรมาติ



สีสรรมาติ

9

ไม้เชิงชาย พลัส



สีสรรมาติ

10

ไม้เชิงชาย สีรองพื้น



สีรองพื้นเหลืองออร์คิด

สีรองพื้นน้ำตาลสักทอง

11

ไม้เชิงชาย สีสำเร็จ



สีแดงทับทิม

สีสักเศรษฐี

สีน้ำตาลประดู่

สีน้ำตาลเบอร์รี่

12

ไม้รั้วหัวตรง ไม้รั้วหัวโค้ง



สีสรรมาติ

สีแดงประกายทอง

สีน้ำตาลอินทนิล

หมายเหตุ : สีของรูปภาพสินค้าอาจแตกต่างจากสีของสินค้าจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์

สินค้า	ขนาด (ซม.) กว้าง x ยาว x หนา	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน
ไม้เชิงชาย	15 x 300 x 1.6	10.5	0.33 แผ่น / ม.
	15 x 400 x 1.6	13.7	0.25 แผ่น / ม.
	20 x 300 x 1.6	13.7	0.33 แผ่น / ม.
	20 x 400 x 1.6	18.3	0.25 แผ่น / ม.
ไม้เชิงชาย พลัส	23 x 300 x 1.8	16.8	0.33 แผ่น / ม.
ไม้ขอบ	5 x 300 x 0.8	1.8	0.33 แผ่น / ม.
ไม้ระแนง ขอบตรง ลายไม้ ไม้ระแนง เรียบ สบมุม	7.5 x 300 x 0.8	2.6	4.45 แผ่น / ตร.ม.
	7.5 x 300 x 0.8	2.6	4.45 แผ่น / ตร.ม.
ไม้ระแนง ขอบตรง ลายไม้ หน้า 2 นิ้ว ไม้ระแนง เรียบ สบมุม หน้า 4 นิ้ว	5 x 300 x 0.8	1.8	6.67 แผ่น / ตร.ม.
	10 x 300 x 0.8	3.4	3.33 แผ่น / ตร.ม.
ไม้บัว รุ่นคลาสสิก ไม้บัว รุ่นโมเดิร์น	10 x 300 x 1.0	3.8	0.33 แผ่น / ม.
	10 x 300 x 1.2	5.5	0.33 แผ่น / ม.
ไม้รั้ว ลายเสี้ยน ไม้รั้ว หัวโค้ง ลายเสี้ยน	10 x 100 x 1.5	2.4	-
	10 x 150 x 1.5	3.6	-

ไม้ฝา เพชร

Siding Artificial Woods



ไม้ทำลายธรรมชาติ
เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



ปลอดภัยจาก
มอด ปลวก



แกร่ง ทน
ทุกสภาพอากาศ



ไม่ลามไฟ



ติดตั้งง่าย



ใช้เลื่อยตัดได้



ประหยัดเวลา



ปลอดภัย 100%

1 ไม้ฝา กลุ่มสีมาตรฐาน



2 ไม้ฝา สีธรรมชาติ



3 ไม้ฝา กลุ่มสีพิเศษ



สินค้า	ขนาด (ซม.) กว้าง x ยาว x หนา	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	บรรจุภัณฑ์ (แผ่น / แพ็ค)
ไม้ฝา	15 x 300 x 0.8	5.30	2.70	5
	15 x 400 x 0.8	7.00	2.00	5
	20 x 300 x 0.8	7.00	1.90	5
	20 x 400 x 0.8	9.20	1.50	4

หมายเหตุ : สีของรูปภาพสินค้าอาจแตกต่างจากสีของสินค้าจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์



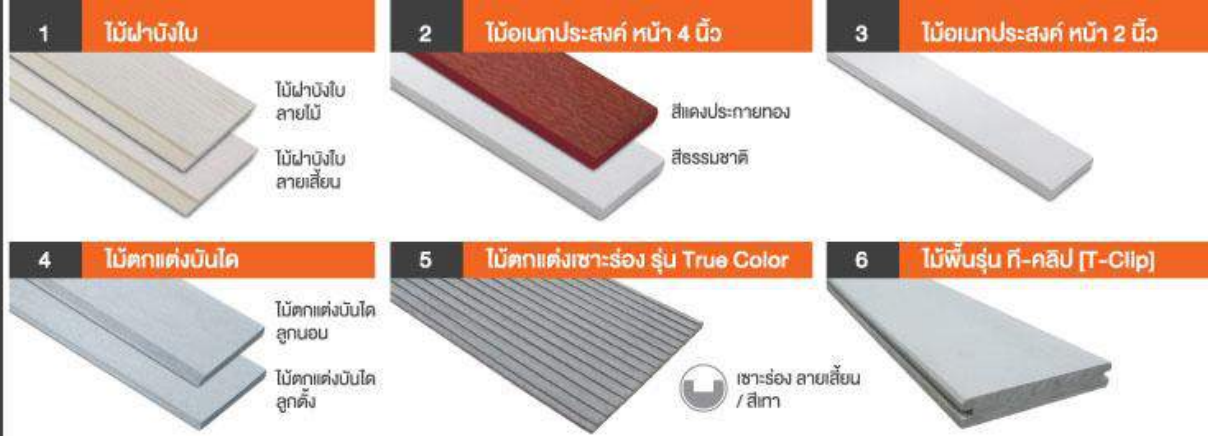
ไม้ฝาบังใบ Lab Siding

ไม้ตกแต่งเซาะร่อง Decorative Plank

ไม้ตกแต่งบันได Stair

ไม้เอนกประสงค์ Multi Purposed

ไม้พื้นรุ่น ที-คลิป T-Clip Floor Plank



หมายเหตุ : สีของรูปภาพสินค้าอาจแตกต่างจากสีของสินค้าจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์

สินค้า	ขนาด (ซม.) กว้าง x ยาว x หนา	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	ระยะห่างโครงตง
ไม้ฝาบังใบ	16.5 x 300 x 1.1	6.76	2.22	-
ไม้เอนกประสงค์	10 x 400 x 1.5	9.6	2.5	-
ไม้เอนกประสงค์ หน้า 2 นิ้ว	5 x 300 x 2.5	5.6	6.67	-
ไม้ตกแต่งบันไดลูกนอน	27 x 120 x 2.5	12.9	1 แผ่น / 1 จุด	-
ไม้ตกแต่งบันไดลูกตั้ง	18 x 120 x 1.6	5.5	1 แผ่น / 1 จุด	-
ไม้ตกแต่งเซาะร่อง รุ่น True Color	30 x 240 x 0.8	8	0.72	-
ไม้พื้นรุ่น ที-คลิป [T-Clip]	15 x 300 x 2.5	16.2	2.22 แผ่น / ตร.ม.	30 - 40 ซม.



ไม้พื้น Floor Plank

ไม้พื้น หน้า 4 นิ้ว ลายเลียน สีธรรมชาติ			ระยะตง 25 ซม.	ระยะตง 30 ซม.	
กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)	
10 x 300 x 2.5	11.6	3.33	440	270	
ไม้พื้น หน้า 6 นิ้ว ลายเลียน สีธรรมชาติ			ระยะตง 30 ซม.	ระยะตง 40 ซม.	ระยะตง 50 ซม.
กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)
15 x 300 x 2.5	17	2.22	830	460	280
ไม้พื้น หน้า 8 นิ้ว ลายเลียน สีธรรมชาติ			ระยะตง 30 ซม.	ระยะตง 40 ซม.	ระยะตง 50 ซม.
กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)
20 x 300 x 2.5	23	1.67	1,120	620	390
ไม้พื้น หน้า 12 นิ้ว เซาะร่อง ลายเลียน สีธรรมชาติ			ระยะตง 30 ซม.	ระยะตง 50 ซม.	
กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)	การรับแรง (กก. / ตร.ม.)	
30 x 300 x 2.5	34.5	1.11	1,680	600	

ไดมอนด์บอร์ด

Diamond Board



คุณสมบัติพิเศษ

- เทคโนโลยีการบำบัดระบบ "Autoclave" โดยใช้ไอน้ำแรงดันสูง แข็งแรงทนทานต่อทุกสภาวะอากาศ
- เนื้อเหนียว แน่น ดัดโค้ง ได้ตามความเหมาะสมของงาน
- ติดตั้งง่าย สะดวก รวดเร็ว ได้ทั้งบนโครงไม้และโครงเหล็ก
- ติดตั้งได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร
- ด้วยความหนาที่หลากหลาย จึงใช้ได้ทั้งงานฝ้า ผนังและรองพื้น
- ป้องกันความร้อนและป้องกันการลามไฟ
- กาสีตกแต่งได้ง่าย ปลอดภัยต่อการกัดกินของปลวก

สินค้า	ขนาด (ซม.) กว้าง x ยาว x หนา	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน แผ่น / ตร.ม.	ลักษณะการใช้งาน
บอร์ด รุ่นมาตรฐาน 4 มม.	60 x 240 x 0.4	8.3	0.69	เพดาน
	120 x 120 x 0.4	8.3	0.69	เพดาน
	120 x 240 x 0.4	16.7	0.35	เพดาน
บอร์ด รุ่นมาตรฐาน 6 มม.	120 x 240 x 0.6	25	0.35	เพดาน ผนัง
บอร์ด รุ่นมาตรฐาน 8 มม.	120 x 240 x 0.8	37.9	0.35	ผนัง
บอร์ด รุ่นมาตรฐาน 10 มม.	120 x 240 x 1.0	50	0.35	ผนัง
บอร์ด รุ่นมาตรฐาน 12 มม.	120 x 240 x 1.2	54	0.35	ผนัง พื้น
บอร์ด รุ่นมาตรฐาน 18 มม.	120 x 240 x 1.8	85	0.35	พื้น
บอร์ด รุ่น True Color 8 มม.	120 x 240 x 0.8	37.3	0.35	ผนัง

สินค้า	ขนาด (ซม.) กว้าง x ยาว x หนา	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน แผ่น / ตร.ม.
บอร์ดตกแต่งผนัง ผิวเรียบ เซาะร่อง U	60 x 240 x 0.8	17.3	0.69
บอร์ดตกแต่งผนัง ผิวเรียบ เซาะร่อง V	120 x 240 x 0.8	36.7	0.35
บอร์ดตกแต่งผนัง ผิวลายเลียน เซาะร่อง U 2 ทาง	60 x 120 x 0.8	8.5	1.38

สินค้า	ขนาด (ซม.) กว้าง x ยาว x หนา	น้ำหนัก (กก.)	จำนวนการใช้งาน แผ่น / ตร.ม.
ฝ้าเพดาน ผิวเรียบ	60 x 120 x 0.4	4.34	1.38
ฝ้าเพดาน ลายไม้	60 x 120 x 0.4	4.5	1.38
ฝ้าเพดาน ผิวเรียบ เซาะร่อง U	60 x 120 x 0.4	4.2	1.38
ฝ้าเพดาน ลายไม้ เซาะร่อง U	60 x 120 x 0.4	4.0	1.38
ฝ้าระบายอากาศ ผิวเรียบ รูแคปซูล	60 x 120 x 0.4	4.2	1.38
ฝ้าระบายอากาศ ลายไม้ รูแคปซูล	60 x 120 x 0.4	4.2	1.38
ฝ้าระบายอากาศ ผิวเรียบ รูกลม	60 x 120 x 0.4	3.9	1.38





1 บอร์ด รุ่นมาตรฐาน



โคมอนต์บอร์ด ผิวเรียบ
รุ่นมาตรฐาน ทนหนา 4, 6, 8,
10, 12, 18 มม.



2 บอร์ดสีเทา รุ่น True Color



โคมอนต์บอร์ด ผิวลายเส้น
หนา 8 มม.
(ทำสีไปจนถึงเนื้อในสินค้า)

3 บอร์ด ตกแต่งผนัง



บอร์ดตกแต่งผนัง
ผิวเรียบ เซาะร่อง U



บอร์ดตกแต่งผนัง
ผิวเรียบ เซาะร่อง V



บอร์ดตกแต่งผนัง
ผิวลายเส้น เซาะร่อง 2 ทาง

4 ฝ้าระบายอากาศ



ฝ้าพดาน ผิวเรียบ
ฝ้าพดาน ลายไม้



ฝ้าพดาน ผิวเรียบ
ฝ้าพดาน ผิวลายไม้
เซาะร่อง U



ฝ้าระบายอากาศ ผิวเรียบ
ฝ้าระบายอากาศ ผิวลายไม้
รูแคปซูล



ฝ้าระบายอากาศ
ผิวเรียบ รูกลม

หมายเหตุ : สีของรูปภาพสินค้าอาจแตกต่างจากสีของสินค้าจริงเล็กน้อยเนื่องจากเทคนิคการพิมพ์

ยิปซัมบอร์ด

Gypsum Board

สำหรับมาตรฐานของงานฝ้าเพดานเรียบ เพื่องานตกแต่งภายในสำหรับงานฝ้าเพดาน และผนัง มีคุณลักษณะผิวเรียบสม่ำเสมอสวยงาม แข็งแรงทนทาน ได้มาตรฐาน มอก.219-2552 และ ISO 9001:2008



มอก.219-2552

ISO 9001 : 2008



UKAS
QUALITY
MANAGEMENT

ตรา
IWBS



ยิปซัมบอร์ด รุ่นมาตรฐาน

สำหรับใช้งานฝ้าเพดาน และงานผนัง ผิวเรียบสม่ำเสมอสวยงาม
เหมาะสำหรับงานตกแต่งภายในที่ต้องการความเรียบเนียน

ขนาดแผ่น : 1200 x 2400 มม. ความหนาแผ่น : 9 มม.

ขอบแผ่น : ขอบลาด

สีกระดาษ : ด้านหน้ากระดาษสีเทาอ่อน ด้านหลังสีน้ำตาล

น้ำหนักเฉลี่ย : 17 กก./แผ่น (9 มม.)

ยิปซัมบอร์ด รุ่นทนชื้น

สำหรับใช้งานฝ้าเพดาน และงานผนัง มีคุณลักษณะที่ทนต่อสภาวะความชื้นสูง
ผสมสารป้องกันการดูดซึมความชื้น เหมาะสำหรับห้องน้ำ ห้องครัว สระว่ายน้ำ

ขนาดแผ่น : 1200 x 2400 มม. ความหนาแผ่น : 9 มม.

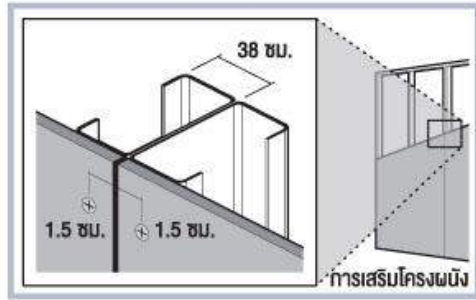
ขอบแผ่น : ขอบลาด

สีกระดาษ : ด้านหน้ากระดาษสีเขียว ด้านหลังสีน้ำตาล

น้ำหนักเฉลี่ย : 20.05 กก./แผ่น (9 มม.)



การวางระยะโครงคร่าวสำหรับงานฝ้าเพดาน



วางแนวนอน ขนาดกับแนวชายคา 60x60 ซม.
โครงไม้ - สกรูปลายแหลม ยาว 28-30 ซม.
โครงเหล็ก - สกรูปลายส่วน ปีกผีเสื้อ ยาว 28.5 มม.
 ห่างจากขอบ 1.2-1.5 ซม. ทุกๆระยะ 30 ซม.

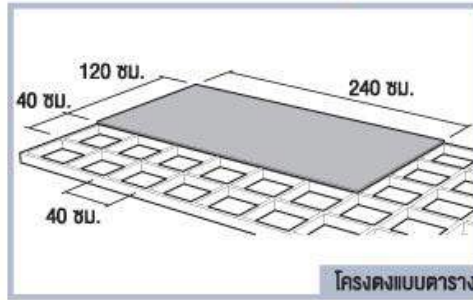
การเสริมโครงผนังและพื้น บริเวณรอยต่อระหว่างแผ่น



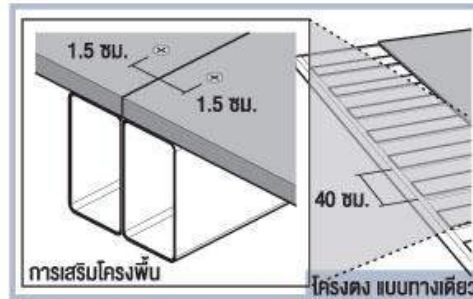
สำหรับบอร์ดกรุผนัง

ในกรณีที่โครงคร่าวผนังมีขนาดหน้ากว้างน้อยกว่า 38 มม.
 ช่วงรอยต่อระหว่างแผ่น ควรมีการประกบโครงเข้าด้วยกัน
 เพื่อเพิ่มระยะในการยิงสกรู

การวางระยะโครงตงสำหรับบอร์ดปูพื้น



โครงตาราง 40x40 ซม. หรือโครงตงทางเดียว ไม่เกิน 40 ซม.
โครงไม้ - สกรูปลายแหลม ยาว 28-30 ซม.
โครงเหล็ก - สกรูปลายส่วน ปีกผีเสื้อ ยาว 28.5 มม.
 ห่างจากขอบ 1.2-1.5 ซม. ทุกๆระยะ 30 ซม.

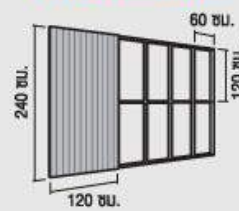


สำหรับบอร์ดปูพื้น

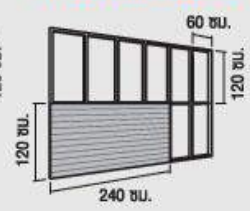
สำหรับการติดตั้ง บอร์ดปูพื้น บนโครงตงทางเดียวที่บริเวณ
 รอยต่อระหว่างแผ่น ควรเสริมโครงตงคู่เพื่อช่วยรองรับน้ำหนัก
 บริเวณปลายแผ่นให้ดีขึ้น

การวางระยะโครงคร่าวงานผนัง สำหรับโดมอนด์บอร์ด

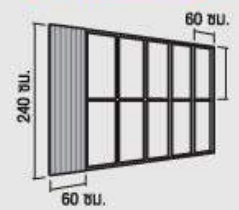
◀ การวางบอร์ดแนวตั้ง



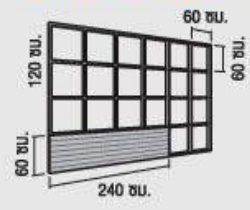
◀ การวางบอร์ดแนวนอน



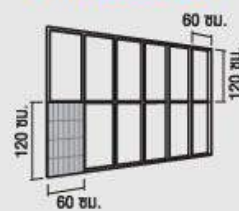
◀ การวางบอร์ดแนวตั้ง



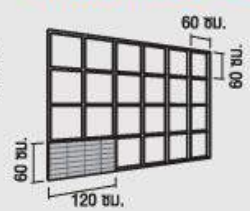
◀ การวางบอร์ดแนวนอน



◀ การวางบอร์ดแนวตั้ง



◀ การวางบอร์ดแนวนอน



คุณสมบัติพิเศษ

- เก็บความร้อนจากภายนอกสู่ภายในอาคารดีกว่าอิฐมวลเบา 4-8 เท่า ช่วยลดค่าไฟฟ้าได้ถึง 25-30% จากเครื่องปรับอากาศ
- ทนไฟและป้องกันไฟลุกลามได้นานกว่า 4 ชั่วโมง ซึ่งนานกว่าผนังอิฐมวลเบา 2-4 เท่า
- น้ำหนักเบา ติดตั้งง่าย ให้มิติที่เที่ยงตรงไม่มีสารพิษ และก่อสร้างได้รวดเร็วกว่าอิฐมวลเบา 2-3 เท่า
- มีฟองอากาศขนาดเล็กกระจายอยู่ช่วยในการดูดซับเสียงและลดความดังของเสียงจากภายนอกอาคารและระหว่างห้องได้อย่างดี

โดมอนด์บล็อก

Diamond Block

อิฐมวลเบา ^{ตรา}เพชร

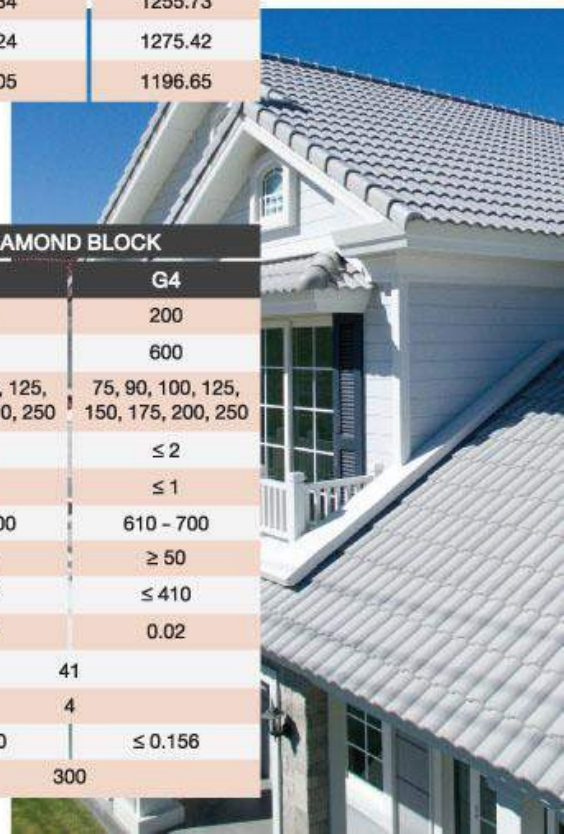
ตารางแสดง ขนาดและน้ำหนักอิฐมวลเบา DIAMOND BLOCK

หนา	ขนาด (ซม.) กว้าง	ยาว	จำนวน ก้อน / ตารางเมตร	จำนวน ก้อน / พาเลท	น้ำหนัก (กก.) ต่อก้อน	น้ำหนัก (กก.) ต่อตารางเมตร	น้ำหนัก (กก.) ต่อพาเลท
7.5	20	60	8.33	200	5.91	49.22	1196.65
10	20	60	8.33	150	7.76	64.68	1179.71
12.5	20	60	8.33	120	9.74	81.14	1183.94
15	20	60	8.33	100	11.82	98.43	1196.65
17.5	20	60	8.33	90	13.79	114.84	1255.73
20	20	60	8.33	80	15.76	131.24	1275.42
25.0	20	60	8.33	60	19.69	164.05	1196.65

หมายเหตุ : น้ำหนักที่แสดงเป็นน้ำหนักเฉลี่ย อาจมีการเปลี่ยนแปลง ขึ้นกับปริมาณความชื้น **รวมน้ำหนักพาเลทแล้ว

ตารางแสดงคุณสมบัติอิฐมวลเบา DIAMOND BLOCK

ลำดับ	คุณสมบัติ	มาตรฐาน	หน่วยวัด	DIAMOND BLOCK	
				G2	G4
1	ความกว้าง	มอก.1505-2541	มิลลิเมตร	200	200
2	ความยาว	มอก.1505-2541	มิลลิเมตร	600	600
3	ความหนา	มอก.1505-2541	มิลลิเมตร	75, 90, 100, 125, 150, 175, 200, 250	75, 90, 100, 125, 150, 175, 200, 250
4	เกณฑ์ความคลาดเคลื่อนของขนาด	มอก.1505-2541	มิลลิเมตร	≤ 2	≤ 2
5	ความได้อาก	มอก.1505-2541	มิลลิเมตร	≤ 1	≤ 1
6	ความหนาแน่นเชิงปริมาตร	มอก.1505-2541	กิโลกรัม / ลูกบาศก์เมตร	410 - 500	610 - 700
7	ความต้านแรงอัด	มอก.1505-2541	กิโลกรัม / ตารางเซนติเมตร	≥ 25	≥ 50
8	อัตราการดูดกลืนน้ำ	มอก.1505-2541	กิโลกรัม / ลูกบาศก์เมตร	≤ 340	≤ 410
9	อัตราการเปลี่ยนแปลงความยาว	มอก.1505-2541	ร้อยละ	0.02	0.02
10	การกันเสียง	ASTM E90. ASTM E413	เดซิเบล		41
11	การทนไฟ	BS 476	ชั่วโมง		4
12	การนำความร้อน	ASTM C518	วัตต์ต่อเมตร-เคลวิน	≤ 0.100	≤ 0.156
13	การรับแรงกระแทก	BS5234 part 2:1992	นิวตันเมตร		300





**น้องเพชร
แนะนำ!**



1. ประหยัดพลังงาน กันความร้อนได้ดีกว่าอิฐอมอย 4-8 เท่า
กันความร้อนจากภายนอกสู่ภายในอาคาร ช่วยลดค่าไฟฟ้าได้
ถึง 25-30% จากเครื่องปรับอากาศ

2. ทนไฟและป้องกันไฟลุกลามได้นานกว่า 4 ชั่วโมง ซึ่งนานกว่า
ผนังอิฐอมอย 2-4 เท่า และมีอายุการใช้งานที่ยาวนาน

3. น้ำหนักเบา ติดตั้งง่าย ให้มิติที่เที่ยงตรง ไม่มีสารพิษ และ
ก่อสร้างได้รวดเร็วกว่าอิฐอมอย 2-3 เท่า

4. มีฟองอากาศขนาดเล็กกระจายอยู่เต็มก้อน ช่วยในการ
ดูดซับเสียงและลดความดังของเสียงจากภายนอกอาคาร และ
ระหว่างห้องได้เป็นอย่างดี



Diamond Block (ซม.)	น้ำหนักผนังก่อ - ฉาบ ต่อ 1 ตร.ม. (กก. / ตร.ม.)			
	ไม่ฉาบปูน	ฉาบปูน 2 ด้าน		
		หนา 5 มม.	หนา 10 มม.	หนา 15 มม.
20 x 60 x 7.5	50	70	90	110
20 x 60 x 10	65	85	105	125
20 x 60 x 15	100	120	140	160
20 x 60 x 20	130	150	170	190

อุปกรณ์ก่ออิฐมวลเบา



โดมอนด์ลินเทล

Diamond Lintel

คานทับหลังสำเร็จรูป **เพชร**

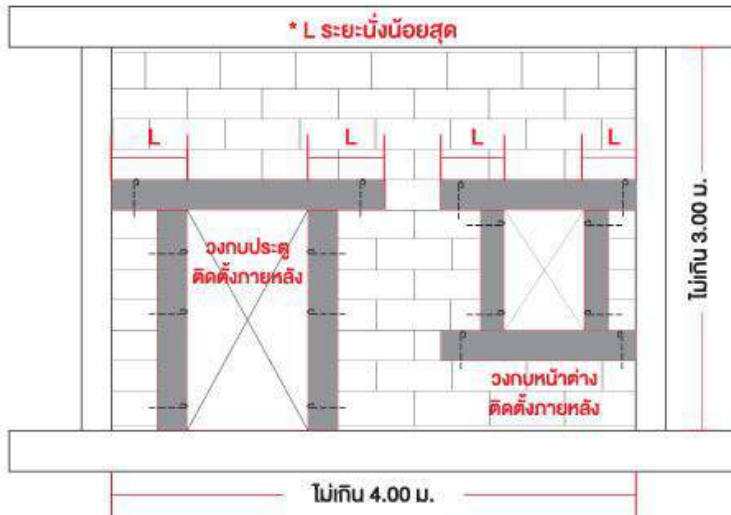
คุณสมบัติพิเศษ

- ช่วยลดเวลาในการทำงาน เพราะสะดวก รวดเร็วมากขึ้น ไม่ต้องรอรงานเทเอ็นคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเดิม
- ประหยัดต้นทุนค่าวัสดุและค่าแรงเพราะเป็นชิ้นส่วนสำเร็จมาจากโรงงานที่ได้มาตรฐาน การันตีคุณภาพ
- เพิ่มประสิทธิภาพความเป็นฉนวนให้กับผนัง เพราะเป็นวัสดุเนื้อคอนกรีตแบบเดียวกัน ได้นื่องานเรียบเนียน





น้องเพชร
แนะนำ!



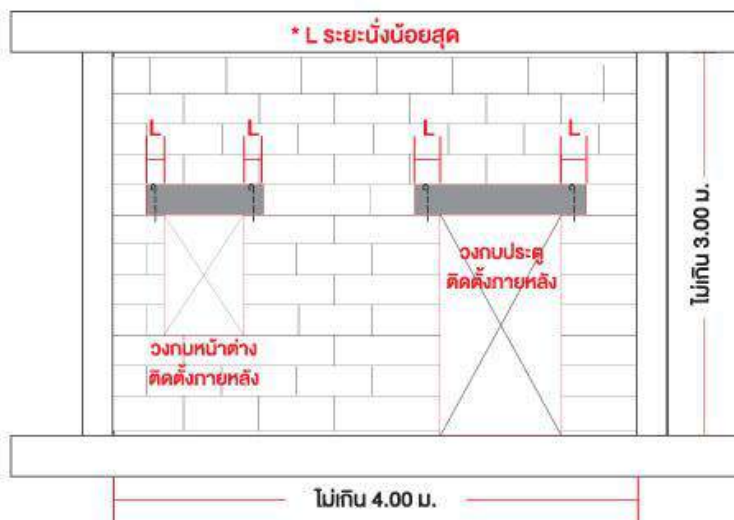
การใช้งาน **DIAMOND LINTEL** สำหรับผนังอิฐมวลเบาขนาด **7.5 ซม.**



ขนาดคานทับหลังสำเร็จรูป (Lintel)			การเลือกใช้งาน	
ความหนา	ความสูง	ความยาว	ขนาดช่องเปิด	ระยะบั้งน้อยสุด
(ซม.)	(ซม.)	(ม.)	(ม.)	ด้านละ (ซม.)
7.5	20	1.20	ไม่เกิน 0.40	40
		1.50	0.40 - 0.70	
		1.80	0.70 - 1.00	
		2.10	1.00 - 1.30	
		2.40	1.30 - 1.60	
		2.70	1.60 - 1.90	
		3.00	1.90 - 2.20	
		3.30	2.20 - 2.50	
		3.60	2.50 - 2.80	

ขั้นตอน	Diamond Lintel	หล่อเอ็น คสล.
1. วัสดุ-อุปกรณ์	1. Diamond Lintel ขนาดตามความต้องการ 2. เหล็กเส้นกลม 6 มม. ยาว 35 ซม. *เป็นชิ้นส่วนมวลเบาเสริมเหล็กสำเร็จรูปจากโรงงาน	ใช้วัสดุ เช่น หิน ปูน ทราย ไม้แบบเหล็กทำให้สิ้นเปลืองค่าวัสดุ
2. มาตรฐานการติดตั้ง	ติดตั้งให้มีระยะวางบนผนังอิฐมวลเบา ห่าง 15 - 40 ซม. *มีคู่มือมาตรฐานการติดตั้งที่สามารถตรวจสอบได้	ต้องหล่อเอ็นคอนกรีตจาก เสา - เสา และไม่สามารถควบคุมฝีมือช่างได้
3. ระยะเวลา	ไม่ต้องรอสามารถทำงานก่ออิฐมวลเบาได้ทันที *ลดระยะเวลา ทำงานได้ต่อเนื่อง	ต้องรอคอนกรีตเซ็ทตัวไม่น้อยกว่า 2 วัน
4. ค่าใช้จ่าย	 <p>ค่าวัสดุ 90 บาท/ม. (คิดที่ขนาดเท่ากับเอ็น คสล.)</p>	 <p>ค่าวัสดุ 100 บาท/ม. ค่าแรง 40 บาท/ม.</p>
5. รูปตัวอย่าง		

การใช้งาน DIAMOND LINTEL สำหรับผนังอิฐมวลเบาขนาด 10 ซม. ขึ้นไป



ขนาดคานากับหลังสำเร็จรูป (Lintel)			การเลือกใช้งาน	
ความหนา (ซม.)	ความสูง (ซม.)	ความยาว (ม.)	ขนาดช่องเปิด (ม.)	ระยะบังน้อยสุด ด้านละ (ซม.)
10 , 12.5 15 , 17.5 และ 20	20	1.20	ไม่เกิน 0.90	15
		1.50	0.90 - 1.10	20
		1.80	1.10 - 1.40	
		2.10	1.40 - 1.70	
	30	2.40	1.70 - 2.00	30
		2.70	2.00 - 2.10	
		3.00	2.10 - 2.40	
		3.30	2.40 - 2.70	
		3.60	2.70 - 3.00	

ไดมอนด์เคาน์เตอร์

Diamond Counter

เคาน์เตอร์มวลเบาสำเร็จรูป **เพชร**

ตรา

ติดตั้งไว
ใน 1 ชม.!



คุณสมบัติพิเศษ

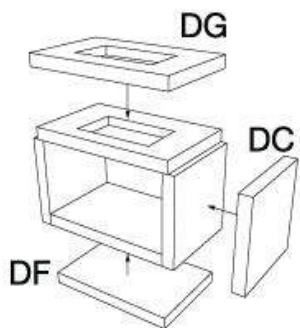
- ผลิตจากคอนกรีตมวลเบาตามมาตรฐาน มอก. ภายในเสริมด้วยเหล็กชุนกันสนิมเพื่อการรับแรงที่ดีเหมาะกับการใช้งานครัวแบบไทย
- สามารถใช้ได้กับเคาน์เตอร์ครัวหลายรูปแบบ ,เคาน์เตอร์ห้องน้ำ รวมไปถึงเคาน์เตอร์ตกแต่งอื่นๆ ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก
- เพราะเป็นชิ้นส่วนสำเร็จมาจากโรงงานและเนื้อวัสดุเป็นคอนกรีตมวลเบา จึงทำให้มีน้ำหนักเบาใช้แรงงานน้อยในการประกอบติดตั้งงานที่ได้จึงรวดเร็ว เหมาะกับโครงการก่อสร้างในปัจจุบัน เช่น คอนโดมิเนียม โรงแรม อาคาร และบ้านพักอาศัย
- สามารถติดตั้งแล้วเสร็จด้วยเวลาอันสั้น ติดตั้งง่ายผู้ใช้งานหรือเจ้าของบ้านก็สามารถติดตั้งได้ด้วยตนเอง
- ช่วยลดเวลาและต้นทุนในการก่อสร้าง เพราะการติดตั้งที่ง่ายและรวดเร็ว จึงไม่จำเป็นต้องใช้ช่างติดตั้งเฉพาะทาง และยังน้ำหนักเบาเป็นชิ้นส่วนสำเร็จ ลดการใช้วัสดุสิ้นเปลือง จึงทำให้สามารถควบคุมเวลาและค่าใช้จ่ายในส่วนองงานเคาน์เตอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ชื่อวัสดุ Material Description(ENG)	Code รหัส	Width กว้าง (ม.)	Length ยาว (ม.)	Thickness หนา (ม.)	Weight น้ำหนัก (กก.)	m ³
Diamond Counter Top 90.5 ซม.	DT0905	0.56	0.905	0.075	29.3	0.038
Diamond Counter Top 120 ซม.	DT1200	0.56	1.2	0.075	38.9	0.05
Diamond Counter Top 150 ซม.	DT1500	0.56	1.5	0.075	48.6	0.063
Diamond Counter Top 180 ซม.	DT1800	0.56	1.8	0.075	58.3	0.076
Diamond Counter Top 200 ซม.	DT2000	0.56	2	0.075	64.8	0.084
Diamond Counter Sink 120 ซม.	DS1200	0.56	1.2	0.075	38.9	0.05
Diamond Counter Sink 150 ซม.	DS1500	0.56	1.5	0.075	48.6	0.063
Diamond Counter Sink 180 ซม.	DS1800	0.56	1.8	0.075	58.3	0.076
Diamond Counter Gas 90.5 ซม.	DG0905	0.56	0.905	0.075	29.3	0.038
Diamond Counter Column 55.5 ซม.	DC0555	0.56	0.555	0.075	18	0.023
Diamond Counter Column 65.5 ซม.	DC0655	0.56	0.655	0.075	21.2	0.028
Diamond Counter Column 75.5 ซม.	DC0755	0.56	0.755	0.075	24.5	0.032
Diamond Counter Floor 83 ซม.	DF0830	0.56	0.83	0.075	26.9	0.035
Diamond Counter Floor 112.5 ซม.	DF1125	0.56	1.125	0.075	36.5	0.047
Diamond Counter Floor 142.5 ซม.	DF1425	0.56	1.42	0.075	46	0.06

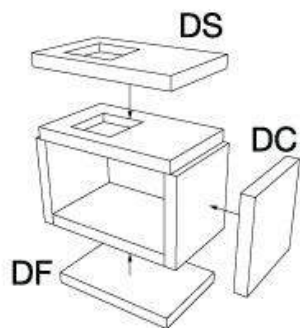
ชิ้นส่วนไดมอนด์เคาน์เตอร์



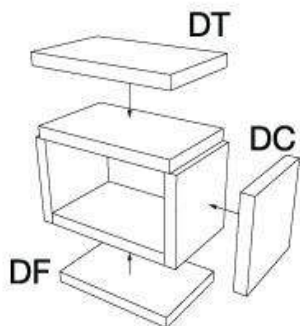
การประกอบไดมอนด์เคาน์เตอร์ ชุดมาตรฐาน



1. Diamond Gas



2. Diamond Sink



3. Diamond Counter



อุปกรณ์ติดตั้งผลิตภัณฑ์ตราเพชร

Diamond Accessories

ฉนวนกันความร้อน เวิร์ด คูล ตราเพชร



สินค้า	ความหนา 2 นิ้ว	ความหนา 3 นิ้ว
ขนาด	0.60 x 4.00 ม.	0.60 x 4.00 ม.
น้ำหนัก 1 ม้วน / กก.	1.44	2.16
ความหนาแน่น กก./ลบ.ม.	12	12
ความหนา	50 มม.	75 มม.
วัสดุปิดผิว	หุ้มรอบด้านด้วยแผ่น Metalized Film	หุ้มรอบด้านด้วยแผ่น Metalized Film
ปริมาณการใช้งาน	2.4 ตร.ม. / ม้วน	2.4 ตร.ม. / ม้วน
ค่าความต้านทานความร้อน (R-Value)	1.316 m ² K / w 7.692 Hr.Ft ² F° / Btu	1.974 m ² K / w 11.538 Hr.Ft ² F° / Btu
ค่าสัมประสิทธิ์การนำความร้อน (K-Value)	0.038 W / m.k 0.260 Btu in / Hr.Ft ² F°	0.038 W / m.k 0.260 Btu in / Hr.Ft ² F°



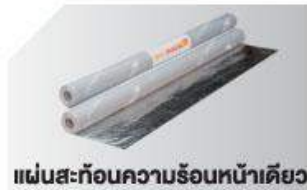
ชุดติดตั้งครอบระบบแห้ง ตราเพชร รุ่นมาตรฐาน รุ่นสำหรับกระเบื้อง Adamas

คุณสมบัติ : ประกอบด้วยแผ่นรองใต้ครอบมาตรฐาน ขาเหล็ก เหล็กซี่สายดัดและสกรูยึดขาตั้งและครอบ
การใช้งาน : ใช้ติดตั้งครอบหลังคา และสันตะพาน กดแทนการใช้ปูนทรายและป้องกันการรั่วซึม
ปริมาณการใช้งาน 2.8 เมตร/ชุด น้ำหนัก 1.10 กก.

ชุดติดตั้งครอบชนผนัง ตราเพชร

คุณสมบัติ : ประกอบด้วยแผ่นปิดรอยรั่ว เหล็กทรงครอบผนัง ซิลิโคน/Pu สกรูยึดกระเบื้อง และพุกพลาสติก
การใช้งาน : ใช้ติดตั้งบริเวณพื้นหลังคาชนกับผนังอาคาร กดแทนการท้ำปึก ค.ส.ส (คอนกรีตเสริมเหล็ก)
ปริมาณการใช้งาน 5 เมตร / ชุด น้ำหนัก 6.8 กก.

แผ่นสะท้อนความร้อน ตราเพชร DIAMOND BARRIER



แผ่นสะท้อนความร้อนหน้าเดียว



แผ่นสะท้อนความร้อนสองหน้า

- รุ่นมาตรฐาน 1 ด้าน
- รุ่นมาตรฐาน 2 ด้าน
- รุ่นอีโค่ 1 ด้าน
- รุ่นอีโค่ 2 ด้าน

ขนาด (ม.)	พื้นที่ใช้งาน (ตร.ม. / ม้วน)
ม้วนเล็ก 1.25 x 20	20
ม้วนใหญ่ 1.25 x 60	60

*หมายเหตุ : พื้นที่ใช้งานรวมระยะซ้อนทับแล้ว

สกรูปลายส่วน ตราเพชร



2 นิ้ว	ยึดกระเบื้องคอนกรีตแบบเรียบ อดาบิส (Adamas)	250 ตัว
2 นิ้ว หัวเวเฟอร์	ยึดกระเบื้องทรงวงโค้ง จตุลอน / ลอนคู่ / เจียร์โบ	50 ตัว
2.5 นิ้ว	ยึดกระเบื้องคอนกรีตแบบลอน CT เพชร	250 ตัว
3 นิ้ว	ยึดทรงวงโค้งกระเบื้อง CT เพชร / อดาบิส / CT เวปิส	50 ตัว
3.5 นิ้ว รุ่นเซฟตี้	ยึดกระเบื้องลอนคู่ / จตุลอน / ลอนเล็ก	50 ตัว
4 นิ้ว รุ่นเซฟตี้	ยึดกระเบื้องลอนคู่ / จตุลอน / ลอนเล็ก	50 ตัว
5 หุบ (13 มม.)	ยึดแป ตราเพชร Diamond Purlin	500 ตัว
9 หุบ (28.5 มม.) ปีกผีเสื้อ	ยึดไม้ฝ้าไม้สังเคราะห์ และบอร์ด	250 ตัว
32 มม.	ยึดกระเบื้อง เจียร์โบ	250 ตัว



แป ตราเพชร Diamond Purlin

ความหนาแป (มม.)	ความยาว (ม.)	ชนิดกระเบื้อง	น้ำหนัก (กก.)
0.5 มม.	4 ม.	CT เพชร, เจียร์โบ	1.6
	6 ม.		2.4
0.7 มม.	4 ม.	จตุลอน, ลอนคู่, ลอนเล็ก, อดาบิส	2.4
	6 ม.		3.6



สีซ่อมแต่งกระเบื้อง จตุลอน ลอนคู่ ลอนเล็ก

น้ำหนัก 2.0 กก.
ใช้สำหรับซ่อมแต่งรอยขีดข่วน



สีทาปูนทรายได้ครอบ CT เพชร

น้ำหนัก 2.0 กก.
ใช้สำหรับทาสีปูนทรายได้ครอบ
ทาได้ 40 เมตร



แผ่นปิดหัวรางน้ำ ตราเพชร

การใช้งาน : ใช้ปิดหัวรางน้ำตะเข้ ตราเพชร
เพื่อป้องกันน้ำรั่วบริเวณหัวรางน้ำ
ขนาด : กว้าง 3 นิ้ว x ยาว 2.00 ม.
น้ำหนัก : 0.2 กก. ปริมาณการใช้ : 2 เมตร/ม้วน



รางน้ำตะเข้ ตราเพชร

การใช้งาน : ใช้ติดตั้งเพื่อบรรณน้ำบริเวณ
รางตะเข้ที่หลังคาสองผืนมาบรรจบกัน
ขนาด : ความยาว 2 ม. น้ำหนัก : 2.74 กก.



สีซ่อมแต่งกระเบื้อง อดาบิส

น้ำหนัก 1.0 กก.
ใช้การรอยตัดตามขอบกระเบื้อง CT เพชร
หรือ อดาบิส ไม่ควรใช้สีซ่อมแต่งทาสี
บนครอบหรือบนกระเบื้องโดยตรง



แผ่นปิดรอยต่อ ตราเพชร

การใช้งาน : ใช้ปิดทับบริเวณรอยต่อของสันหลังคา
และสันตะเข้หรือจุดหักต่างๆ เพื่อป้องกันการรั่วซึม
ขนาด : กว้าง 0.28 ม. x ยาว 0.40 ม.
น้ำหนัก : 0.01 กก. ปริมาณการใช้ : 1 แผ่น/1 จุด



แผ่นปิดกันนก กระเบื้องจตุลอน

น้ำหนัก 10 ชิ้นต่อกล่อง (พร้อมสกรู)

1 กล่อง ใช้ปิดเชิงชายได้ 4.5 เมตร

แผ่นปิดกันนก กระเบื้อง CT เพชร

น้ำหนัก 10 ชิ้นต่อกล่อง (พร้อมสกรู)

1 กล่อง ใช้ปิดเชิงชายได้ 6 เมตร

บริการติดตั้ง ระบบหลังคา ตราเพชร ROOF INSTALLATION SERVICES

บริการครบ จบรวดเร็ว
ทันทานไปอีกนาน



1. เลือกบริการที่ต้องการ

- 1.1 เลือกแบบกระเบื้องและสีที่ต้องการ จาก www.dbp.co.th หรือ ตัวอย่าง สีบดค่าและสีอื่น ๆ จุดขาย
- 1.2 เลือกรับบริการติดตั้งโครงหลังคา ทั้งระบบ (ซึ่งชาย ทรูส กระเบื้องหลังคา อุปกรณ์ประกอบหลังคา เช่น ฉนวนกันความร้อน แผ่นสะท้อนความร้อน)
- 1.3 เลือกรับบริการเฉพาะการติดตั้ง กระเบื้องหลังคาและอุปกรณ์ กรณีที่มี โครงหลังคาแล้ว
- 1.4 Reroof บริการเปลี่ยนกระเบื้อง หลังคา (ไม่รวมการรื้อถอนโครงสร้าง หลังคา)



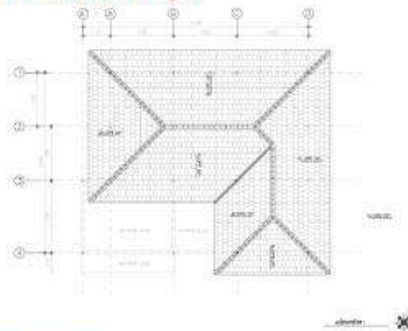
2. เตรียมข้อมูลสำหรับขอรับบริการ

- 2.1 ที่ตั้งอาคาร แผนที่ ผู้ติดต่อ
- 2.2 แปลนหลังคาทุกชั้น
- 2.3 รูปด้านทั้ง 4 ด้าน
- 2.4 รูปตัดของอาคาร
- 2.5 แบบที่จำเป็น เช่น ปล่องไฟ รางน้ำ

ฟรี บริการถอดแบบโครงหลังคา*
และการประมาณวัสดุด้วยทีมช่างมืออาชีพ
(* เงื่อนไขเป็นไปตามที่บริษัทฯ กำหนด)

- ช่วยควบคุมงบประมาณการก่อสร้าง
ได้เป็นอย่างดี

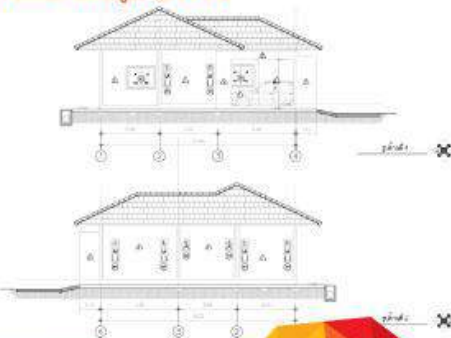
2.2 ภาพตัวอย่างแปลนหลังคาทุกชั้น



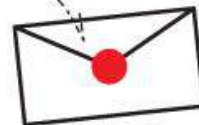
2.3 ภาพตัวอย่างแปลนรูปบ้านทั้ง 4 ด้าน



2.3 ภาพตัวอย่างแปลนรูปบ้านทั้ง 4 ด้าน



2.4 ภาพตัวอย่างแปลนรูปตัดของอาคาร



ตราเพชร
แครบ ทน ลมชื้อ



3. ส่งข้อมูล

ที่อีเมล callcenter@dbp.co.th สำหรับถอดแบบโครงการหลังคาและคำนวณวัสดุ หรือติดต่อตัวแทนจำหน่ายที่ร่วมโครงการ

5. ยืนยันการใช้บริการ

ตามใบเสนอราคา ผ่านผู้แทนขายหรือตัวแทนจำหน่าย



OK?



6. นัดหมายเข้าสำรวจพื้นที่

เพื่อตรวจสอบความพร้อม ก่อนเข้าติดตั้ง ภายใน 7 - 10 วันทำการ หลังยืนยันการใช้บริการ

OK!



8. ตรวจสอบคุณภาพการติดตั้ง QC

ภายใน 3-7 วัน หลังจากติดตั้งแล้วเสร็จ

QC OK?

Done!



4. รับใบเสนอราคา 3 - 5 วันทำการหลังส่งข้อมูลครบถ้วน

- 4.1 ฟรี ค่าธรรมเนียมในพื้นที่ที่กำหนด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ปทุมธานี นนทบุรี สมุทรปราการ นครราชสีมา บุรีรัมย์ อุบลราชธานี อุดรธานี ขอนแก่น มหาสารคาม ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และเชียงใหม่
- 4.2 ฟรี ค่าธรรมเนียมนอกพื้นที่ที่กำหนด กรณีที่ใช้บริการติดตั้งหลังคาบ้านตั้งแต่ 4 หลังขึ้นไป
- 4.3 ค่าธรรมเนียมนอกพื้นที่ที่กำหนด คำนวณตามระยะทางจากกรุงเทพฯ (ใช้บริการ 1 - 3 หลัง)

ระยะทางจาก กรุงเทพฯ (กม.)	ค่าธรรมเนียม (บาท)
0 - 499	ฟรี
500 - 1,000	7,500
1,001 - 1,500	10,000
มากกว่า 1,500	15,000

(ตาราง คำนวณระยะทาง 4.3)

7. ส่งสินค้าพร้อมติดตั้ง ภายใน 7 วันหรือตามแผนงาน



9. ส่งมอบงาน

3-5 วัน หลังจากตรวจสอบคุณภาพการติดตั้งแล้วเสร็จ

100%

QC



ด้วยประสบการณ์ ยาวนานกว่า 10 ปี ของเราให้บริการติดตั้ง กว่า 500 หลังต่อเดือน



GOLDENLAND



Q House



Kanda Property Co., LTD



THANA SIRI



J.S.P.


บริษัท ผลิตภัณฑ์ตราเพชร จำกัด (มหาชน) Diamond Building Products Public Company Limited

408/163-165 อาคารสำนักงานพหลโยธินเพลส ชั้น 40
ถ.พหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400
โทร. 02 619 0742-4 โทรสาร 02 619 0488


408/163-165 40th Floor, Phaholyothin Place Building,
Phaholyothin rd., Samsennai, Bangkok THAILAND 10400
Tel. +66 2 649 0742-4 Fax +66 2 619 0488

  DIAMONDBrandOfficial

 02 619 2333

 www.dbp.co.th

 info@dbp.co.th

 Download on the
App Store

 GET IT ON
Google Play



Roman Tile
Jatulon Tile
Small Corrugated Tile
CT Venice
CT Tile
Adamas Tile
Jearanai Tile
Decra Roof
Siding Board

Artificial Wood
Diamond Board
Gypsum Board
Diamond Block
Diamond Lintel
Diamond Counter
Accessories



แอปพลิเคชันใหม่ ที่จะช่วยให้บ้านของคุณ
สวยครบชุด ตราเพชรทั้งหลัง



ค้นหา :
Diamond Brand