

GRATING-MANHOLE COMPANY

แซนคอน แหล่งรวมตะแกรง-ฝาบ่อ

#แซนคอน ศูนย์รวมตะแกรงระบายน้ำสำเร็จรูป มีหลากหลายวัสดุและแบบ ให้เลือกมากที่สุดในโลก

World Class Quality #Manhole Cover #Overflow Grating Specialist

CHANCON
WORLD CLASS QUALITY

แซนคอน..
สวย ทน ไร้สนิม

Menu บจก. แซนคอน ::

A. Home Page : หน้าแรก

B. FRP Services : วิธีสั่งตัด ไซมิด ขอบ 4 ด้าน จำนวนสตัด วัสดุโพลีคาร์บอเนต และเครื่องมือที่ใช้ในการตัด

C. Test Certificates/Load Ability/ Chemical resistance : ผลทดสอบ การรับน้ำหนัก การทนต่อสารเคมี

D. Projects Reference/ Applied : ตัวอย่างโครงการที่ใช้งานล่าสุด แนวทางการประยุกต์ใช้

Z. Contact Us : ขอใบเสนอราคา แผนที่รับสินค้า ขอข้อมูลเพิ่มเติม

Follow CHANCON on: [facebook](#) [twitter](#) [YouTube](#)

FRP-STEEL-PVC GRATING / MANHOLE COVER : ฝาบ่อ ฝาท่อเหล็ก หล่อเหนียว ตะแกรงไฟเบอร์กลาส ตะแกรงดักขยะ ตะแกรงน้ำล้นรอบสระ

ทางเลือกใหม่..
"สวย ทน ไร้สนิม"

Welcome to...
CHANCON CO., LTD.


Fiberglass Materials
Are Chosen Instead of

Steel

Aluminum

Wood

สวยเลือกได้ ไม่เป็นสนิม ทนสารเคมี น้ำหนักเบา แข็งแรง ทนทาน เป็นฉนวน



สนใจเป็นตัวแทนจำหน่าย เจ้าหน้าที่ฝ่ายขาย หรือต้องการข้อมูลด้านผลิตภัณฑ์เพิ่มเติม กรุณาติดต่อที่
Office Tel: 081 932 7894, 061 647 0184-6 , 02 4510780-1

E-mail: MKT@CHANCON.CO.TH Line id: @GratingThai

Websites: <http://www.chancon.co.th> www.gratingthai.co.th <http://gratingthai.com>

<http://www.ตะแกรงไฟเบอร์กลาส-ฝาบ่อเหล็กฝาท่อ.com>

PO/Invoice Name to:

1. บริษัท แซนคอน จำกัด เลขที่ 199 ถนนท่าข้าม แขวงสามด่า เขตบางขุนเทียน กทม. 10150 < รหัสผู้เสียภาษี 010 554 902 1705 >
2. บริษัท เกรตติงไทย จำกัด เลขที่ 3 ซอยท่าข้าม 28/2 ถนนพระราม 2 แขวงสามด่า เขตบางขุนเทียน กทม. 10150 < รหัสผู้เสียภาษี 010 555 712 9153 >



CHANCON Co., Ltd. | Grating Thai Co., Ltd. WWW.CHANCON.CO.TH #Call center: 081 9327894
Tel: 02 4510780-1 Fax: 02 4510786 E-mail: mkt@chancon.co.th Line id: @GratingThai

บริษัท แซนคอน จำกัด เลขที่ 199 ถนนท่าข้าม แขวงสามด่า เขตบางขุนเทียน กทม. 10150 <Tax. 010-554-902-1705>

FRP Grating Cutting to special size

สั่งตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาส / ฝาปิดทึบ / แผ่นกันลื่น



1. FRP Grating หนา 25มม. ช่องรู 38x38มม.

ตะแกรงไฟเบอร์กลาส หนา 25มม. ช่องรู 38x38มม. แผ่นมาตรฐาน 1.5x4 เมตร



2. FRP Grating หนา 38มม. ช่องรู 38x38มม.

มินิเม็ชเกรตติ้ง หนา 25มม. ช่องรู 19x19มม. แผ่นมาตรฐาน 1.5x4 เมตร



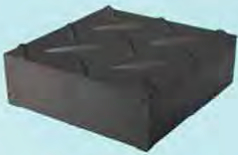
3. FRP Grating หนา 50มม. ช่องรู 50x50มม.

ตะแกรงไฟเบอร์กลาส หนา 50มม. ช่องรู 50x50มม. แผ่นมาตรฐาน 1.5x4 เมตร



4. FRP Mini Grating หนา 25มม. ช่องรู 19x19มม.

มินิเม็ชเกรตติ้ง หนา 25มม. ช่องรู 19x19มม. แผ่นมาตรฐาน 1.2x4 เมตร



5. FRP Top Cover หนา 29มม. ช่องรู 38x38มม.

ฝาบ่อปิดทึบลายตีนเป็ด หนา 29มม. แผ่นมาตรฐาน 1.5x4 เมตร



6. FRP Sheet cover ผิวเม็ดทรายกันลื่น หนา 4มม.

แผ่นกันลื่นไฟเบอร์กลาส หนา 4มม. แผ่นมาตรฐาน 1.4x4 เมตร



1

2

3

4

5

6

ขนาดสั่งตัด

รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า

10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90 และ 100x100ซม.

รูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส

30x30, 40x40, 50x50, 60x60, 70x70, 80x80, 90x90 และ 100x100ซม.

รูปตัวอย่างการตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาสแบบปิดและเปิดขอบ



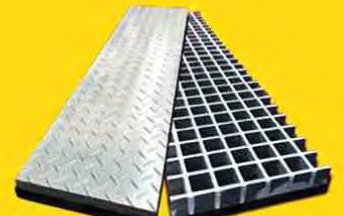
เปิดขอบ 2 ด้าน



ปลายเปิด 4 ด้าน



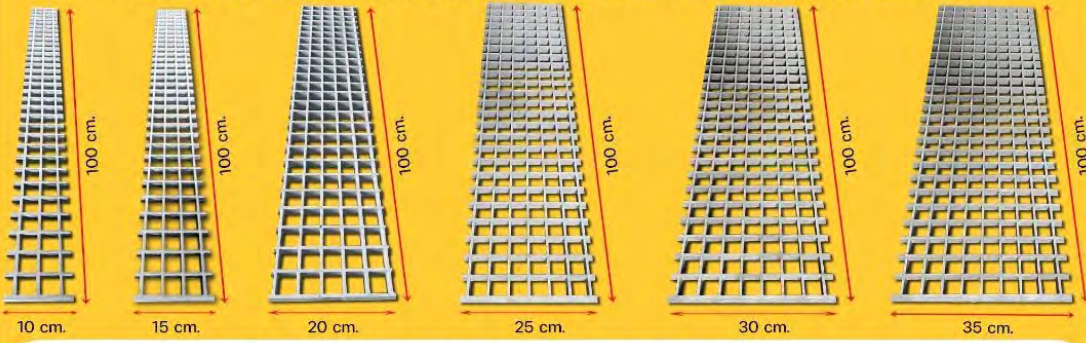
ปิดขอบ 4 ด้าน



TOP COVER

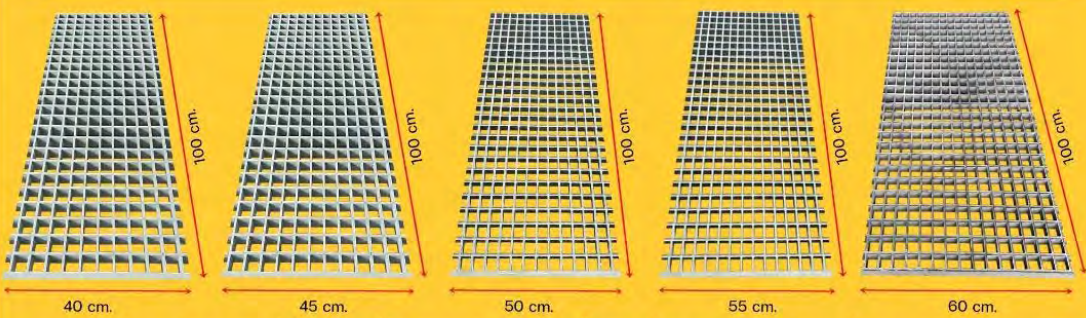
FRP Grating Cutting to special size (Mesh 38x38 mm. Thick 25/38 mm.)

ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ (รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า)



Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx8 +6.5	4.46	8.27	12.08	15.89	19.70	23.51	27.32	31.13	34.94	38.75	42.56	46.37	50.18	53.99	57.80
Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx8 +6.5	61.61	65.42	69.23	73.04	76.85	80.66	84.47	88.28	92.09	95.90	99.71	103.52	107.33	111.14	114.95

ตัวเลขในตารางใช้อ้างอิง
ในการตัดตะแกรงให้เปิดและปิด
ขอตามความเหมาะสมของช่องเท่านั้น

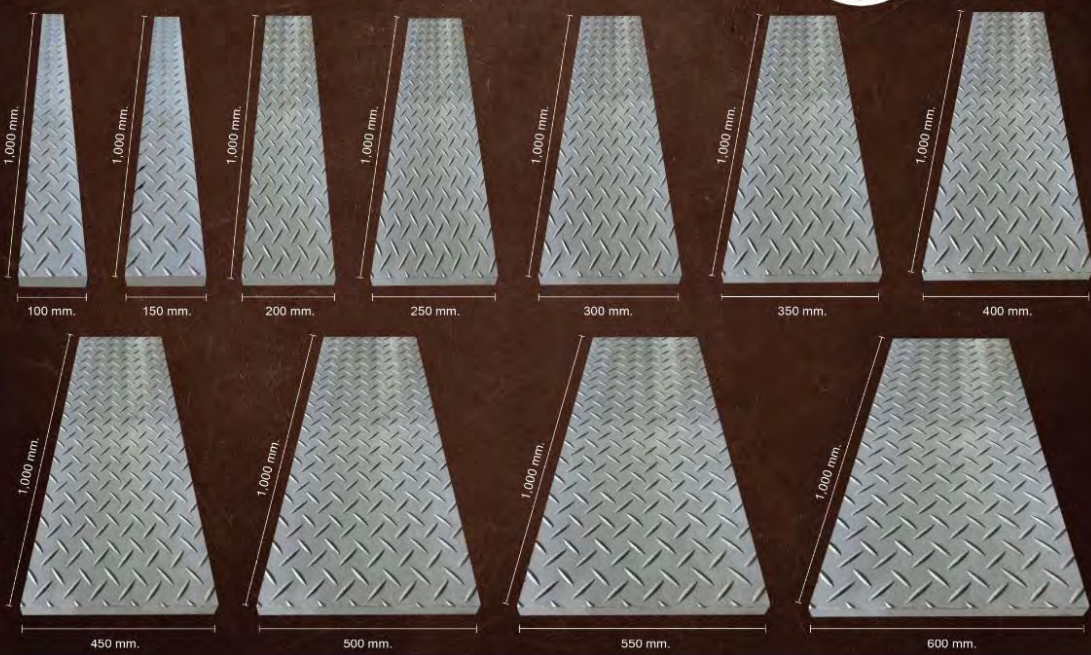


* ขนาดพิเศษที่นอกเหนือจากตัวอย่างข้างต้น ลูกค้ายังสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ เนื่องจากการสั่งตัดจากแผ่นมาตรฐานขนาด 150 x 400 ซม.

FRP FibreGlass Checkered Plate Manhole Top Cover

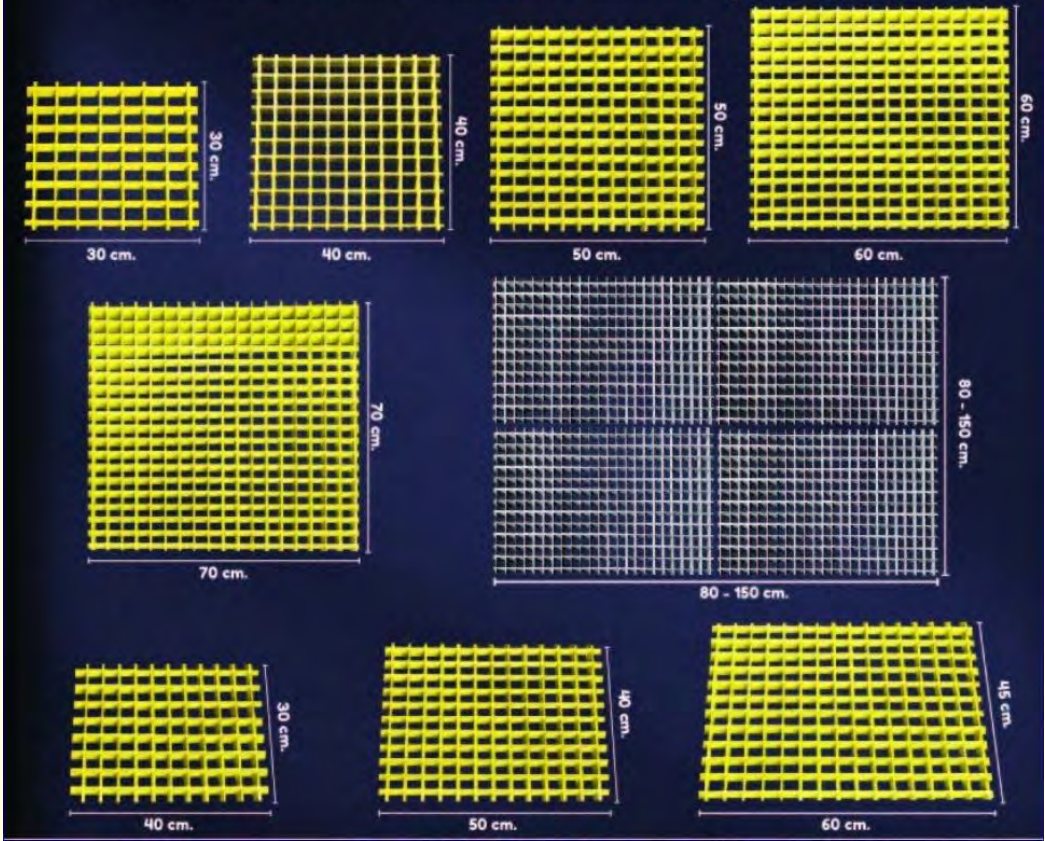
ฝาแมนโฮลปิดบ่อครอบท่อระบายน้ำไฟเบอร์กลาสกันลื่น (สั่งตัดตามขนาด)

ลักษณะของแผ่นปูพื้นปิดที่ปลายดินเปิด สำหรับครอบบ่อท่อระบายน้ำ
บนผิวด้านบนและด้านล่างจะต่างกันชัดเจน คือ ด้านบนจะเป็นพื้นปิดที่ปลายกันลื่น ส่วนด้านล่างเป็นร่องตะแกรงขนาด 38x38 มม.



FRP Fibreglass Grating Cutting to special size

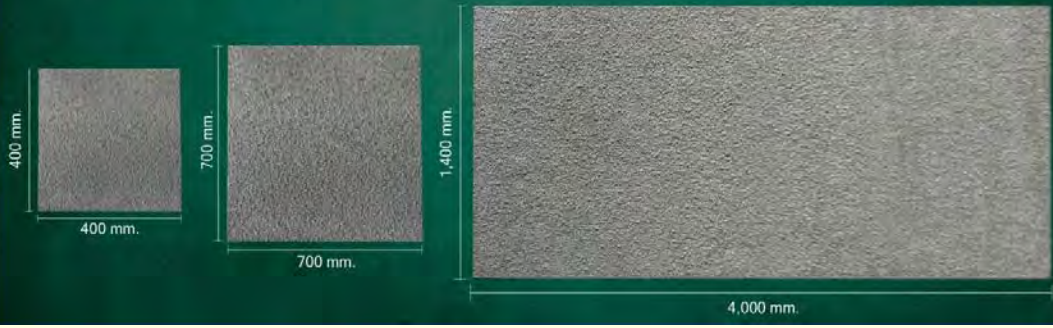
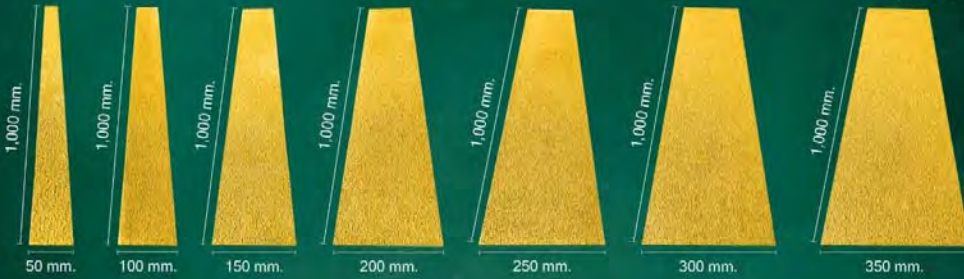
ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาสตัดขนาดพิเศษ (รูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส)



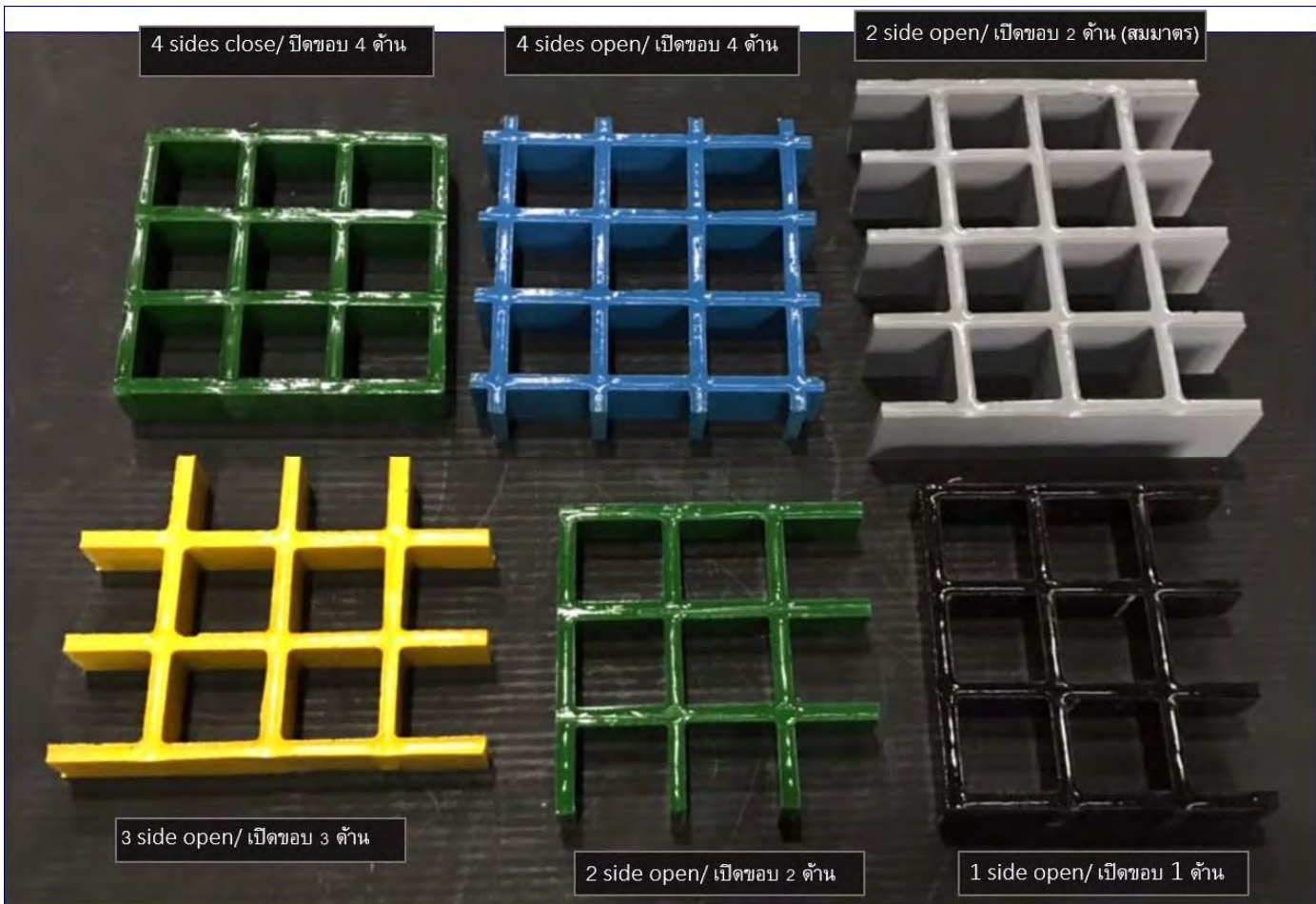
แผ่นกันลื่นไฟเบอร์กลาสตัดตามขนาดที่ต้องการ Special Size FRP Fibreglass Anti-slip Sheet Cover



ความหนา 4 mm.



ตารางออกแบบ การสั่งตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาสให้ปิดขอบพอดี Cutting Design for FRP Grating 4-Sides-Close-End



** การเลือกใช้ตะแกรงปิดขอบหรือเปิดขอบ ขึ้นอยู่กับความชอบของแต่ละบุคคลและงบประมาณ ไม่มีผลต่อความแข็งแรงในการนำไปใช้งาน เพราะการเลือกตะแกรงปิดขอบทั้ง 4 ด้าน หรือเปิดขอบแบบสมมาตร 2 ด้าน จะทำให้ต้องเสียเศษมากขึ้นในการตัดและทิ้งเศษส่วนเกิน ส่งผลให้ราคาจะสูงกว่าแบบเปิดขอบที่ไม่ต้องตัดแต่งเพิ่มเติม

ตะแกรง FRP สามารถสั่งตัดได้ทุกขนาด จากแผ่นใหญ่มาตรฐาน 1.5x4 เมตร หลังการตัดถ้าไม่ออกแบบให้พอดีจะทำให้เกิดเป็นรอยแฉงที่ไม่ลงตัว ลักษณะเหมือนการเปิดขอบ ดังนั้นถ้าหากต้องการให้ปิดขอบพอดี จำเป็นต้องเปรียบเทียบกับตารางการปิดขอบก่อนสั่งตัด

ตารางออกแบบการสั่งตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาส สำหรับ ช่องรูตะแกรงขนาด **38x38** มม.

แสดงขนาดที่ตัดแล้วปิดขอบพอดี **ไม่มีแฉะ**

FRP grating 4-Side-Close-Formula 1) Thick 25mm: N x 38.1 + 6.5 2) Thick 38mm: N x 38.1 + 7 3) Thick 50mm: N x 50.8 + 8

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Width	4.60	8.50	12.20	16.00	20.00	23.70	27.50	31.30	35.10	39.00	42.80	46.60	50.40	54.20	58.00
Nx38.1+6.5	4.46	8.27	12.08	15.89	19.70	23.51	27.32	31.13	34.94	38.75	42.56	46.37	50.18	53.99	57.80

Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Width	61.80	65.60	69.50	73.20	77.00	80.80	84.70	88.50	92.20	96.00	100.00	103.10	107.50	111.30	115.20
Nx38.1+6.5	61.61	65.42	69.23	73.04	76.85	80.66	84.47	88.28	92.09	95.90	99.71	103.52	107.33	111.14	114.95

Number	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Width	119.00	122.70	126.50	130.30	134.10	138.00	141.70	145.60	149.30	153.20	157.00	160.80	164.60	168.40	172.20
Nx38.1+6.5	118.76	122.57	126.38	130.19	134.00	137.81	141.62	145.43	149.24	153.05	156.86	160.67	164.48	168.29	172.10

Number	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Width	176.00	179.80	183.70	187.50	191.30	195.20	199.00	202.80	206.50	210.30	214.20	218.00	221.80	225.60	229.50
Nx38.1+6.5	175.91	179.72	183.53	187.34	191.15	194.96	198.77	202.58	206.39	210.20	214.01	217.82	221.63	225.44	229.25

Number	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
Width	233.20	237.00	241.00	244.70	248.50	252.30	256.10	260.00	263.70	267.50	271.40	275.20	279.00	282.70	286.50
Nx38.1+6.5	233.06	236.87	240.68	244.49	248.30	252.11	255.92	259.73	263.54	267.35	271.16	274.97	278.78	282.59	286.40

Number	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Width	290.30	294.30	298.10	301.80	305.60	309.50	313.30	317.10	320.40	324.70	328.50	332.30	336.00	340.00	343.80
Nx38.1+6.5	290.21	294.02	297.83	301.64	305.45	309.26	313.07	316.88	320.69	324.50	328.31	332.12	335.93	339.74	343.55

Number	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105
Width	347.60	351.30	355.20	359.00	362.30	366.60	370.00	374.20	378.00	381.80	385.60	390.00	393.30	397.20	401.00
Nx38.1+6.5	347.36	351.17	354.98	358.79	362.60	366.41	370.22	374.03	377.84	381.65	385.46	389.27	393.08	396.89	400.70

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 10 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 10 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 10 x 100 cm.

ขนาด 12.08 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 15 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 15 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 15 x 100 cm.

ขนาด 15.89 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 20 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 20 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 20 x 100 cm.

ขนาด 19.70 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 25 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 25 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 25 x 100 cm.

ขนาด 27.32 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 30 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 30 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 30 x 100 cm.

ขนาด 31.13 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 35 x 100 cm. มี 1 แบบ

เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 35 cm.พอดี

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 34.94 x 100 cm.

ตารางออกแบบการสั่งตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาส สำหรับ ช่องรูตะแกรงขนาด **50x50** มม.

แสดงขนาดที่ตัดแล้วปิดขอบพอดี ไม่มีแฉง

Thick 50mm : N x 50.8 + 8

FRP grating 4-Side-Close-Formula 1) Thick 25mm: N x 38.1 + 6.5 2) Thick 38mm: N x 38.1 + 7 3) Thick 50mm: N x 50.8 + 8

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx50.8+8	5.88	10.96	16.04	21.12	26.20	31.28	36.36	41.44	46.52	51.60	56.68	61.76	66.84	71.92	77.00

Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx50.8+8	82.08	87.16	92.24	97.32	102.40	107.48	112.56	117.64	122.72	127.80	132.88	137.96	143.04	148.12	153.20

Number	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Nx50.8+8	158.28	163.36	168.44	173.52	178.60	183.68	188.76	193.84	198.92	204.00	209.08	214.16	219.24	224.32	229.40

Number	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Nx50.8+8	234.48	239.56	244.64	249.72	254.80	259.88	264.96	270.04	275.12	280.20	285.28	290.36	295.44	300.52	305.60

Number	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
Nx50.8+8	310.68	315.76	320.84	325.92	331.00	336.08	341.16	346.24	351.32	356.40	361.48	366.56	371.64	376.72	381.80

Number	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Nx50.8+8	386.88	391.96	397.04	402.12	407.20	412.28	417.36	422.44	427.52	432.60	437.68	442.76	447.84	452.92	458.00

** ตัวอย่าง ถ้าลูกค้าต้องการให้ตัดปิดขอบพอดี เช่น number 6 หมายถึงตัดให้ปิดขอบพอดีกับ 6 ช่อง จะได้ความกว้าง = 31.28 ซม.

FRP Grating Cutting to special size (Mesh 50x50 mm. Thick 50 mm.)
 ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ (รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า)

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx50.8+8	5.88	10.96	16.04	21.12	26.20	31.28	36.36	41.44	46.52	51.60	56.68	61.76	66.84	71.92	77.00


Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx50.8+8	82.08	87.16	92.24	97.32	102.40	107.48	112.56	117.64	122.72	127.80	132.88	137.96	143.04	148.12	153.20

ตัวเลขในตารางใช้อ้างอิงในการตัดตะแกรงให้เปิดและปิดขอบตามความเหมาะสมของช่องเท่านั้น

* ขนาดพิเศษที่นอกเหนือจากตัวอย่างข้างต้น ลูกค้ายังสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ เนื่องจากการสั่งตัดจากแผ่นมาตรฐานขนาด 150 x 400 ซม.

ตารางการเทียบตะแกรงไฟเบอร์กลาส สั่งตัดให้ลงช่องพอดีสวยงาม ดังนี้


Size 10 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 3

Size 12.08 x 99.71 cm.


Size 15 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 4

ขนาด 15.89 x 99.71 cm.


Size 20 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 5

ขนาด 19.70 x 99.71 cm.


Size 25 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 7

Size 27.32 x 99.71 cm.

Size 30 x 100 cm.




ตัด ลงช่อง ที่ 8

Size 31.13 x 99.71 cm.

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx8.46.5	4.46	8.27	12.08	15.89	19.70	23.51	27.32	31.13	34.94	38.75	42.56	46.37	50.18	53.99	57.80
Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx8.46.5	61.61	65.42	69.23	73.04	76.85	80.66	84.47	88.28	92.09	95.90	99.71	103.52	107.33	111.14	114.95

ตัวเลขในตารางใช้อ้างอิงในการตัดตะแกรงให้เปิดและปิด ขอบตามความเหมาะสมของช่องเท่านั้น


Size 35 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 9

Size 34.94 x 99.71 cm.


Size 40 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 11

ขนาด 42.56 x 99.71 cm.


Size 45 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 12

ขนาด 46.37 x 99.71 cm.


Size 50 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 13

Size 50.18 x 99.71 cm.


Size 55 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 15

Size 57.80 x 99.71 cm.

Size 60 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 16

ขนาด 61.61 x 99.71 cm.

มีสต็อกพร้อมส่งทันที กว่า 3,000 ตรม. ทั้งแผ่นใหญ่และแบบสั่งตัด (คุณภาพแตกต่างจากตะแกรง FRP ราคาถูกเกรดบีจากประเทศจีน) ตะแกรง FRP Grating นำเข้าจากยุโรป เป็นโวนิลวัสดุเกรด A ระดับ Premium World Class Quality ส่งขายในอเมริกา ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ สิงคโปร์ มาเลเซีย

Ready stock over 3,000 Sqm. / Delivery within 3 days / Cut to order

สต็อกสินค้าพร้อมส่ง สั่งตัดได้ทุกขนาดและสั่งได้ภายใน 3 วัน มีสีให้เลือกในรุ่นมาตรฐาน thick 25mm.



สต็อกพร้อมส่งทั่วประเทศ สี ความหนา และ size สั่งตัด

Color Available Selection: RAL Color Code

1. Yellow: RAL Color 1003	4. Blue RAL Color 5015
2. Green: RAL Color 6001	5. Grey: RAL Color 7040
3. Black: RAL Color 9005	6. Red: RAL Color 3000

- สต็อก 5 สีมาตรฐาน เทา เหลือง เขียว น้ำเงิน ดำ

- ความหนามาตรฐาน 25mm., 38mm., 50mm.



สต็อกเก็บแผ่นใหญ่ขนาด 1.5 x 4 เมตร จึงสั่งตัดได้เร็ว



กรณีต้องการใช้แผ่นใหญ่มาตรฐาน สามารถจัดส่งได้ทันที

Ready stock over 2,000 sqm., Delivery within 3 days, Cut to order

สต็อกพร้อมส่งกว่า 2,000 ตารางเมตร สั่งตัดได้ทุกขนาดและส่งได้ภายใน 3 วัน มีสีให้เลือกในรุ่นมาตรฐาน thick 25mm.



Color Available Selection: RAL Color Code

1. Yellow: RAL Color 1003 4. Blue RAL Color 5015

2. Green: RAL Color 6001 5. Grey: RAL Color 7040

3. Black: RAL Color 9005 6. Red: RAL Color 3000



Special Size FRP Fibreglass Grating

ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ

ตะแกรงไฟเบอร์เสริมแรง FRP Mold Grating เป็นวัสดุนวัตกรรมใหม่ล่าสุด ออกแบบเพื่อมาทดแทนสแตนเลส/อลูมิเนียม/ไม้/เหล็ก อายุการใช้งานนานกว่า 30-100 ปี ไม่ต้องเปลี่ยนบ่อย รับประกันคุณภาพ สวยงาม ทนทาน คุ่มราคา ใช้ทดแทนสแตนเลสได้ดี ไม่เป็นสนิม ทนความร้อนสูง ทนสารเคมีกัดกร่อนได้ดี ที่สำคัญสวยงาม มีสีสันดีไซน์ในตัว และมีน้ำหนักเบากว่าทุกวัสดุ แข็งแรง ทนแดด ใช้ทำเป็นแผ่นพื้นยกระดับไร้รอยต่อได้ดี สามารถนำไปตัดเป็นแผ่นเล็กๆ ตามที่ต้องการได้ หรือใช้ปูทั้งแผ่นไร้รอยต่อสำหรับงานทางเดิน Walkway ติดตั้งและบำรุงรักษาง่าย สั่งตัดได้ทุกขนาด ตัดง่ายด้วยเครื่องมือใบตัดไฟเบอร์(ลูกหมู)



คุณภาพบริการและการรับประกันสินค้า ตะแกรงไฟเบอร์กลาส จากบริษัทแซนคอน

1. รับประกันคุณภาพสินค้า 10 ปี / Warranty 10 years Certificate
2. สินค้านำเข้าจากยุโรป เลือกใช้วัสดุไวนิลเกรดเอ Food-Grade Vinyl Resin
3. มีสต็อกพร้อมส่งทันที สั่งตัดได้ทุกขนาด ตัดง่ายด้วยเครื่องมือใบตัดไฟเบอร์(ลูกหมู) ภายใน 2-3 วัน Ready Stock and Made to order size Cutting
4. ป้องกันปัญหาขโมยตะแกรงฝาบ่อได้ เนื่องจากวัสดุไฟเบอร์ ขายมือสองไม่ได้ในตลาดรับซื้อของเก่า Burglar problem prevent material
5. ใช้แทนเหล็กหรือสแตนเลส ป้องกันการสึกกร่อนจากทั้งสนิมและสารเคมี Corrosion chemical Resistance
6. ราคาใกล้เคียงเหล็กแผ่นเชื่อม และถูกกว่าสแตนเลส ในขณะที่ทนทานอายุใช้งานนานกว่า
7. น้ำหนักเบากว่าตะแกรงเหล็กประมาณ 3 เท่า ติดตั้งง่าย หลังติดตั้งก็ใช้งานได้ดีทันที
8. ตะแกรงไฟเบอร์กลาส เป็นวัสดุตะแกรงที่มีอายุการใช้งานนานที่สุด เมื่อเทียบกับ ตะแกรงโลหะ ตะแกรงพลาสติก ไม้จริง หรือ ไม้เทียม โดยมีอายุใช้งานยาวนานได้ถึง 30-100 ปี
9. ทนต่อการลามไฟ ทำมาจากเรซินที่ไม่ก่อให้เกิดควัน และมีอัตราการเกิดประกายไฟต่ำ

Project Reference

แนวคิดการประยุกต์ใช้งานตะแกรงในรูปแบบต่างๆ เช่น ใช้ทำเป็นรางระบายน้ำรอบโรงงาน แผ่นพื้นทางเดินรับแรงรถขนย้าย ตะแกรงชั้นบันได แผ่นพื้นยกระดับน้ำหนักเบา ฝาบ่อชำระล้าง ฝาท่อปิดบ่อพัก แผ่นพื้นในลานผลิตทาสีเคมี แผ่นรองปูรอบเครื่องจักร แผ่นทางเดินด้านบนระบบบำบัดน้ำเสียมือกั้นสนิม



ชั้นบันไดตะแกรง FRP กรอบเหล็ก



ฝาบ่อตะแกรง BLCP



ตะแกรงรอบบ้านพักอาศัย



โรงงานอาซิโนโมไตยะ



โรงงานผลิตเครื่องดื่ม ไม้ support ราง



โรงงานคูโมต้า



ห้องอาหารโรงพยาบาลบรมราชภฏ



ตลาดสดบางกะปิ



ตลาด อดก. จตุจักร



ตลาดนาทวี จ.สงขลา



โรงอาหาร Texas Suki



KCE Factory



โรงงาน น้ำพริกเผาพันธ์ท้าย



ตัดแต่งให้เข้ากับพื้นที่งายดาย



โรงงาน ปตท. เคมีคัล

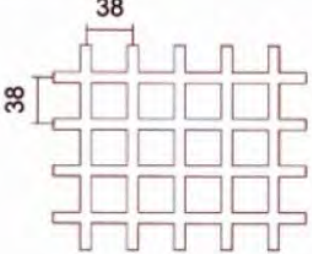

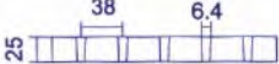
FRP Mould Grating Specification

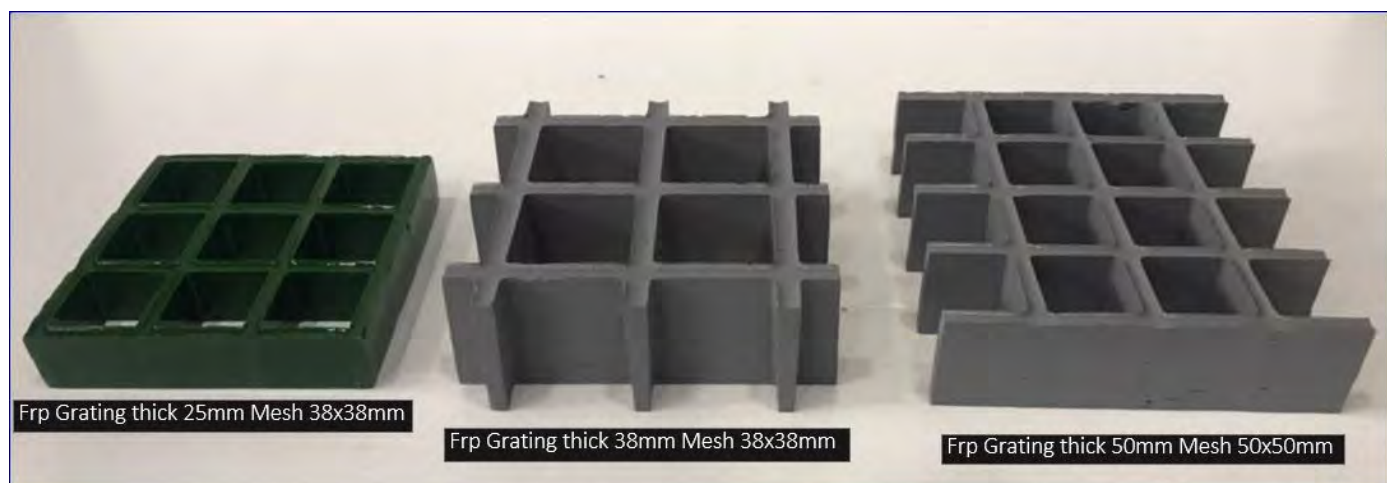
ประเภทและขนาดของตะแกรงแผ่นปูพื้นทางเดิน บังตากันแดดไฟเบอร์กลาส

FRP GRATING MESH 38X38mm. Thick 25mm.

Standard size 1.5x4 M. ตะแกรงไฟเบอร์ ช่อรูตะแกรง

ขนาด 38x38 มม.หนา 25 มม. ขนาด 1.5x4 เมตร

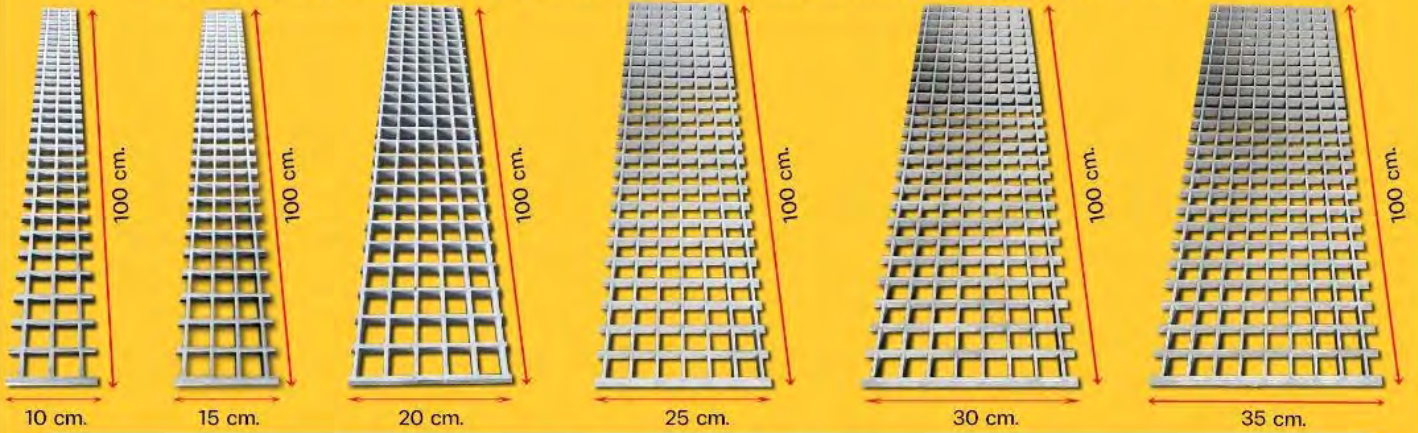
No.04:Thick 25mm H25	Plain View	Photo
25mm thick,38x38mm Square mesh, Bearing bars run both direction.		
Bearing bar thickness (Top/Bottom)	Elevation View	
6.4/5.0		
Bearing bar center		
38.1mm		
Open Area		
68%		
Approx.Weight		
12.30kg/m ²		



*** พื้นผิวด้านบนของตะแกรงไฟเบอร์กลาส จะมีผิวเป็นรอยหยักคลื่น (Concave Surface) เหมาะสำหรับใช้ในโรงงาน ไร่โรงแท่งซีเมนต์หรือเดินผ่าน ป้องกันการลื่นไถลได้ดี หากนำตะแกรงนี้ไปใช้รอบสระน้ำให้เดินด้วยเท้าเปล่า แนะนำให้ใช้รองเท้าแตะยางหุ้ม เพื่อไม่ให้พื้นผิวเรียบไม่บาดเท้าได้อย่างลงตัว

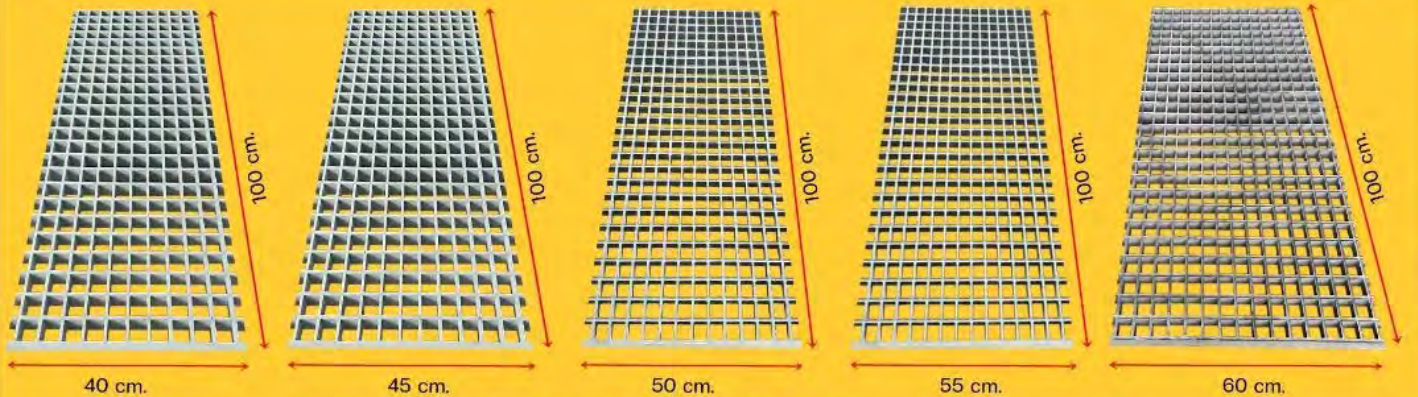
FRP Grating Cutting to special size (Mesh 38x38 mm. Thick 25/38 mm.)

ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ (รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า)



Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx8.+6.5	4.46	8.27	12.08	15.89	19.70	23.51	27.32	31.13	34.94	38.75	42.56	46.37	50.18	53.99	57.80
Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx8.+6.5	61.61	65.42	69.23	73.04	76.85	80.66	84.47	88.28	92.09	95.90	99.71	103.52	107.33	111.14	114.95

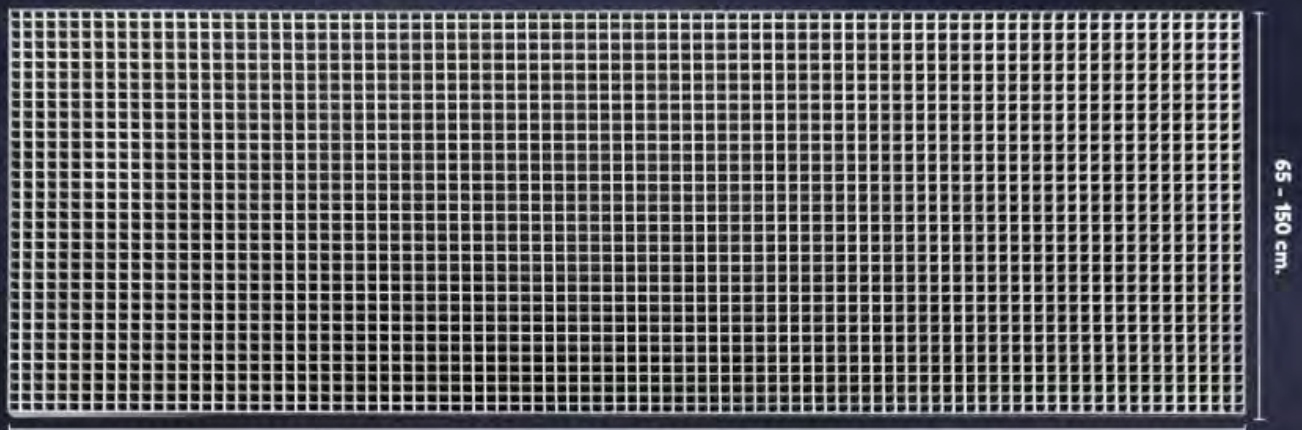
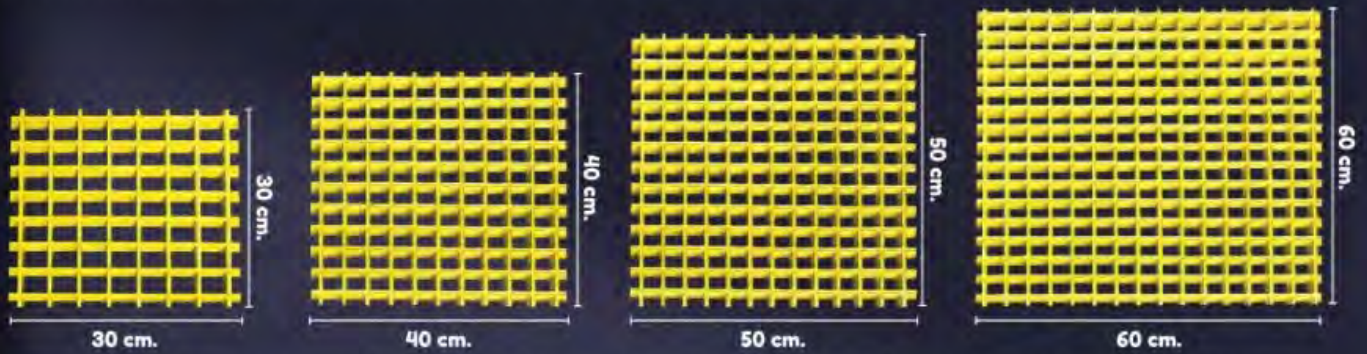
ตัวเลขในตารางใช้อ้างอิง
ในการตัดตะแกรงให้ปิดขอบเท่านั้น



* ขนาดพิเศษที่นอกเหนือจากตัวอย่างข้างต้น ลูกค้ายังสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ เนื่องจากการสั่งตัดจากแผ่นมาตรฐานขนาด 150 x 400 ซม.

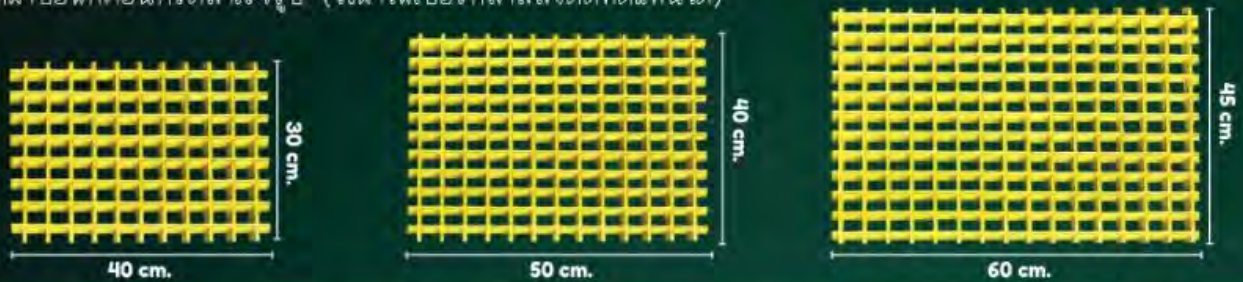
FRP Grating Cutting to special size (Mesh 38x38 mm. Tick 25/38 mm.)

ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาสสีตัดขนาดพิเศษ (รูปสี่เหลี่ยมจตุรัส) ช่องรู 38x38 มม. สูง 25/38 มม.



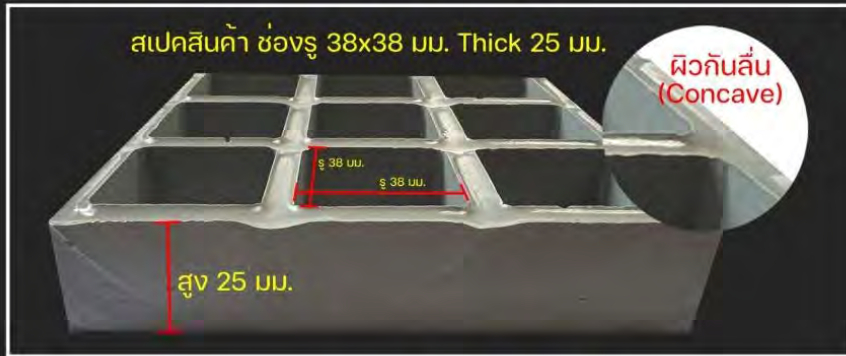
65 - 400 cm. (สั่งตัดตามขนาดที่ต้องการได้)

ขนาดฝาบ่อพักคอนกรีตสำเร็จรูป (ใช้ไฟเบอร์กลาสสีตัดทดแทนได้)

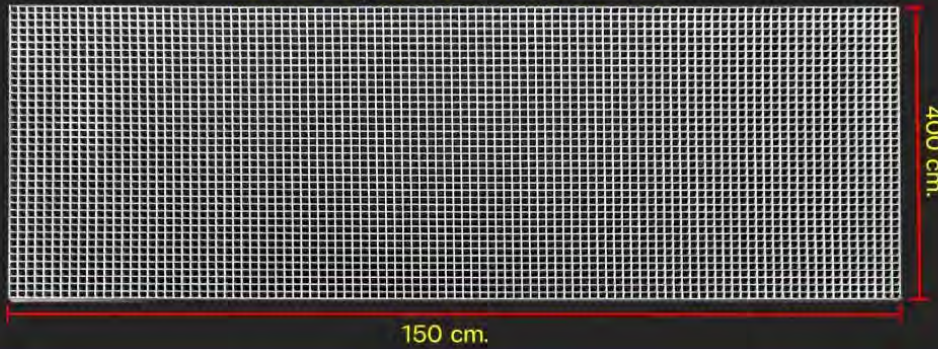


*ขนาดพิเศษที่นอกเหนือจากตัวอย่างข้างต้น ลูกค้ายังสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการเนื่องจากเป็นการสั่งตัดจากแผ่นมาตรฐานขนาด 150 x 400 cm.

ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 10 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



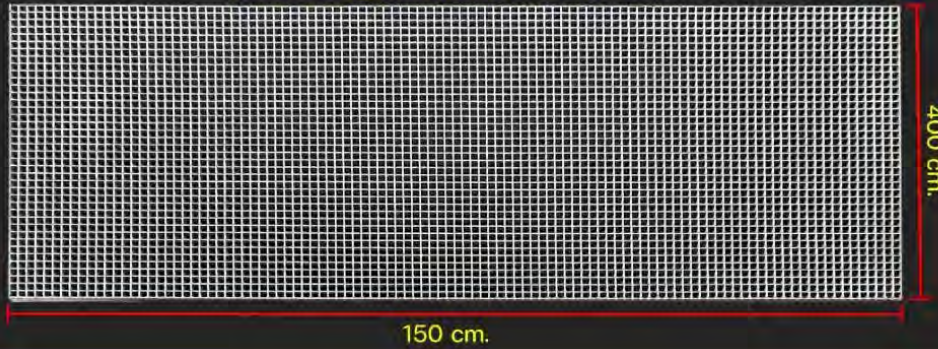
ขนาดมาตรฐานแผ่นเต็ม 150 x 400 cm.



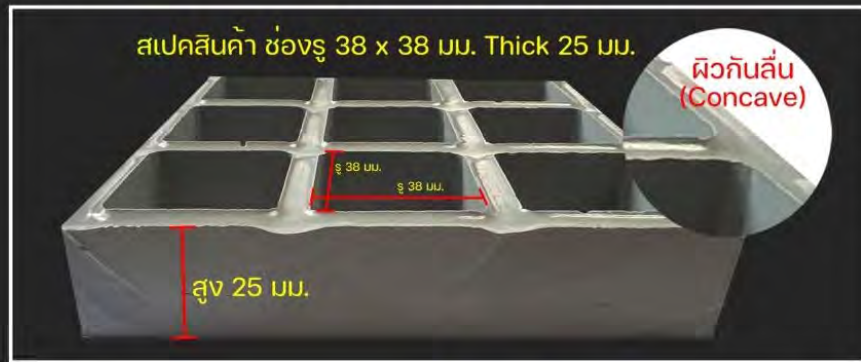
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 15 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



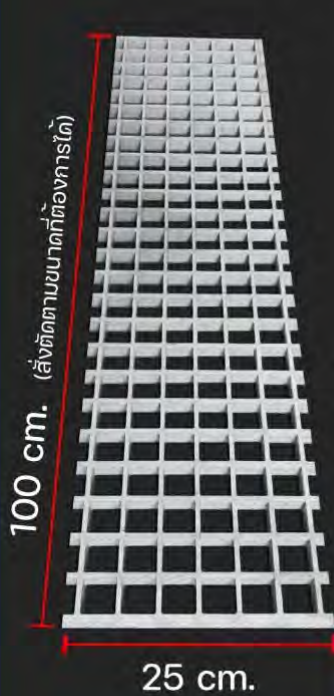
ขนาดมาตรฐานแผ่นเต็ม 150 x 400 cm.



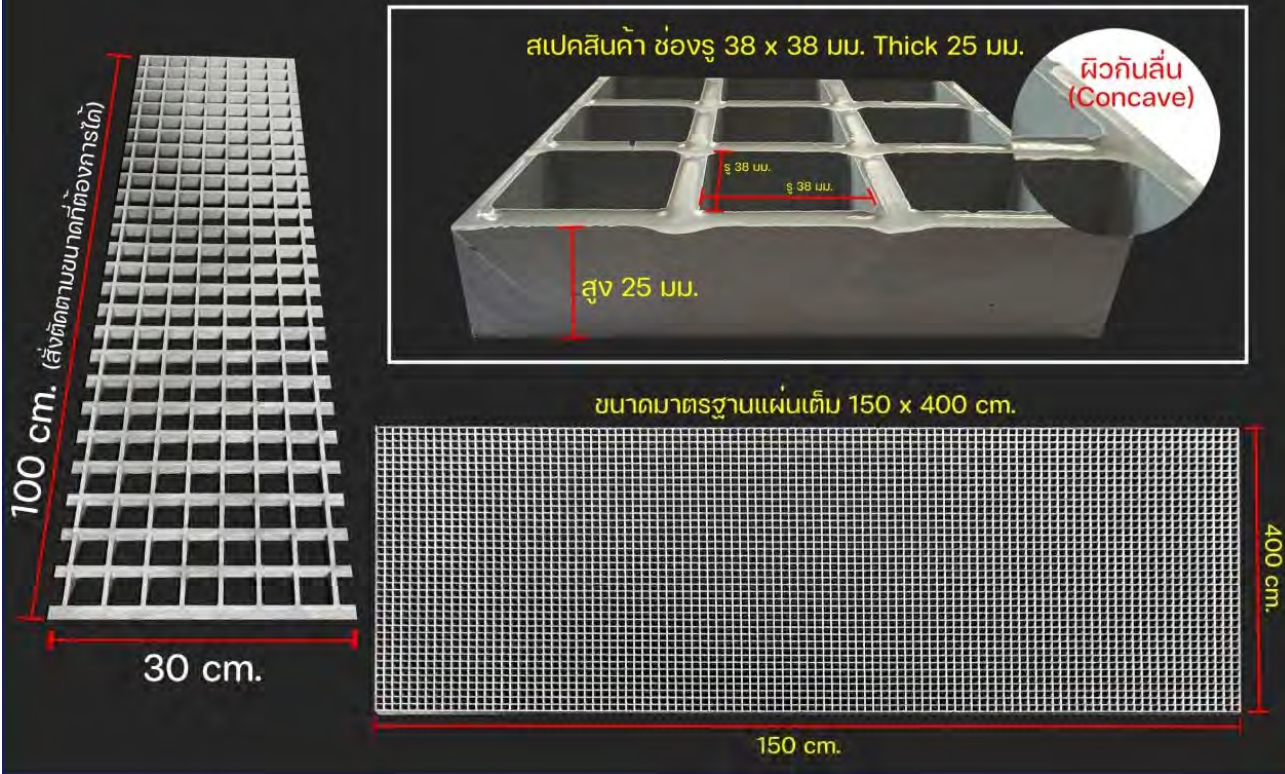
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 20 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



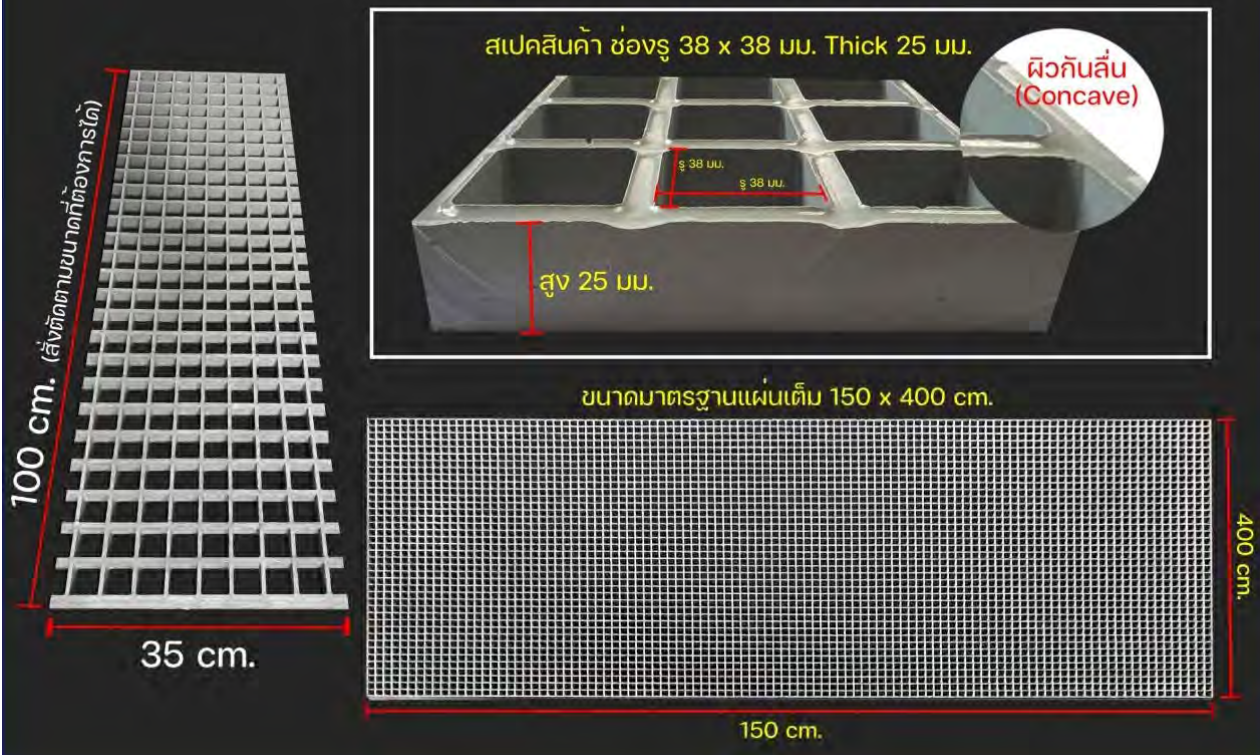
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 25 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



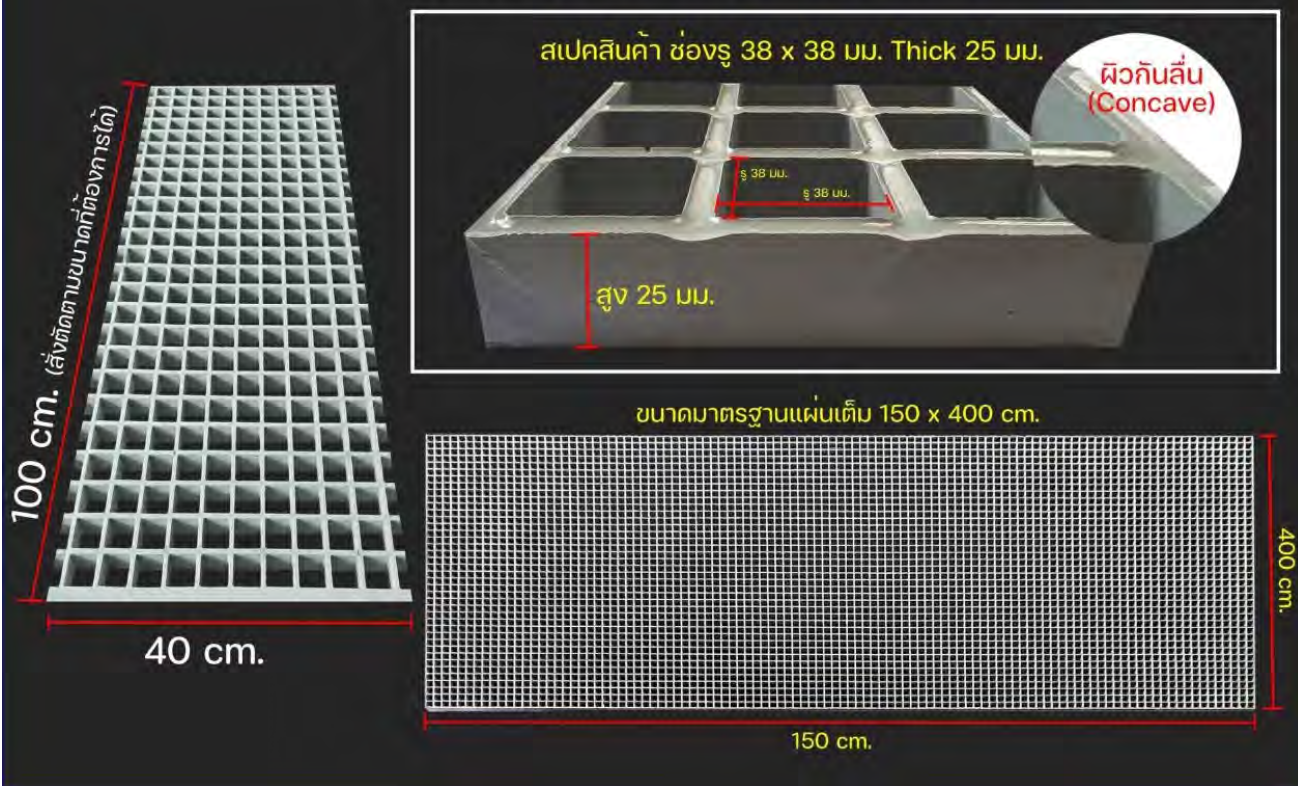
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 30 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



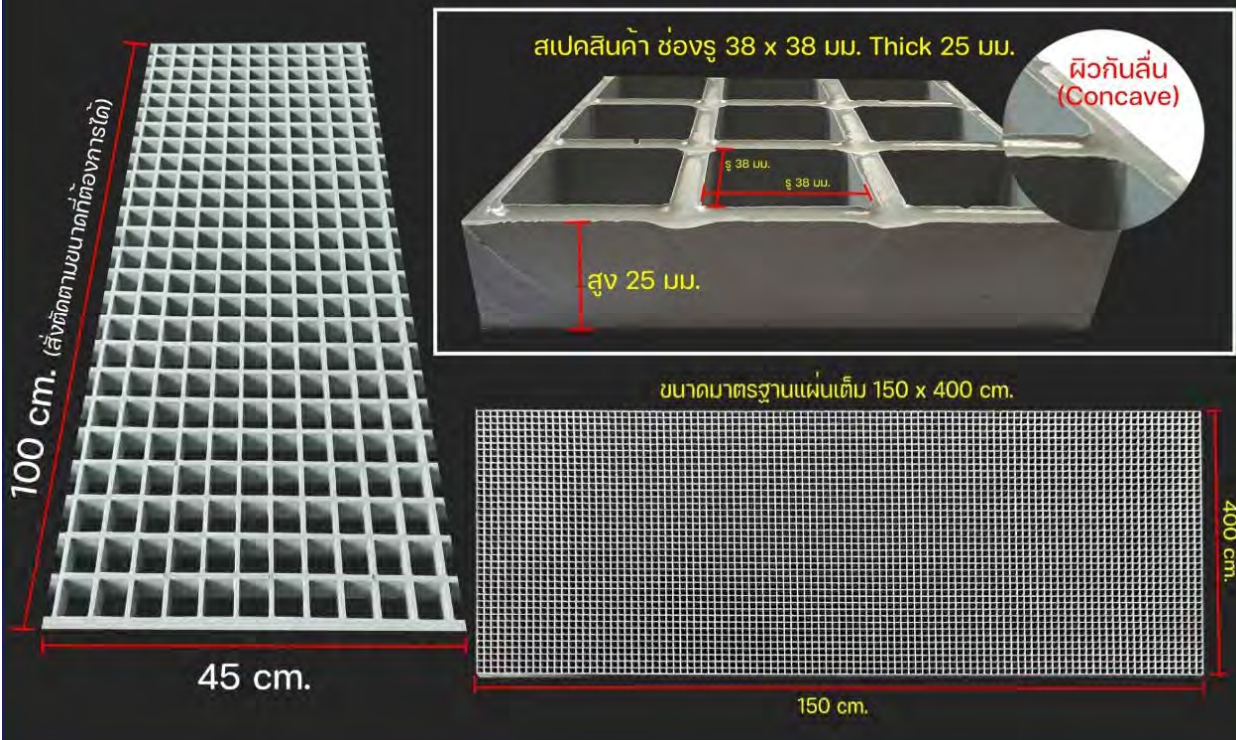
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 35 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



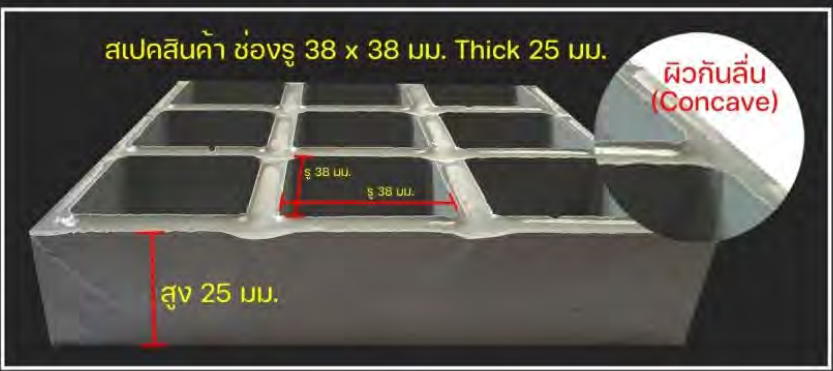
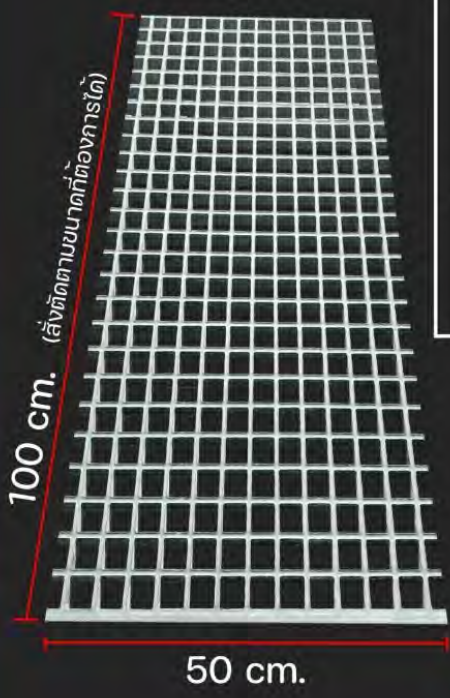
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 40 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



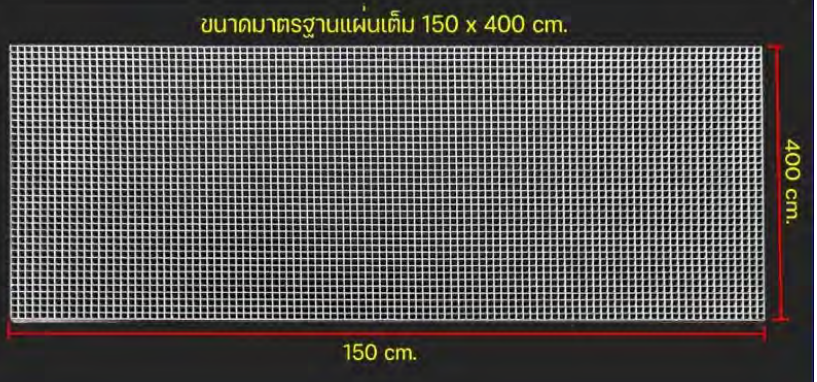
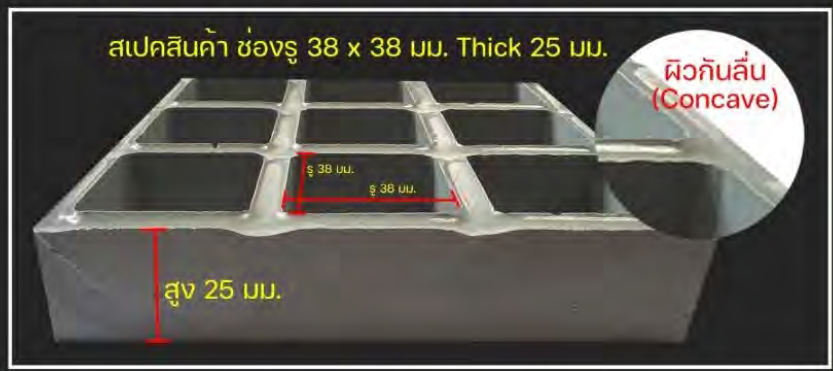
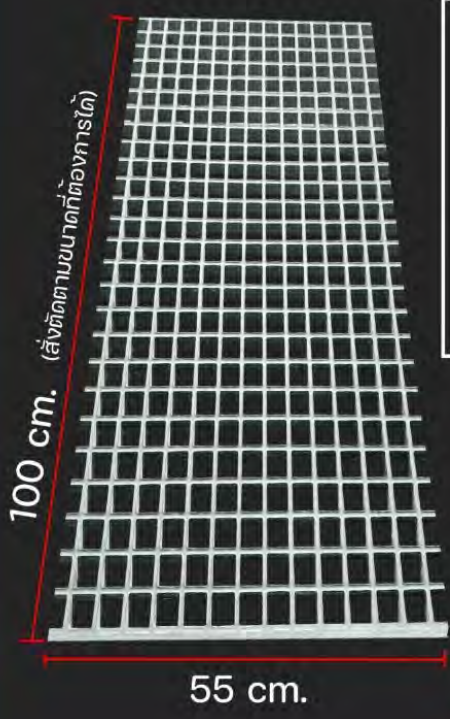
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 45 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



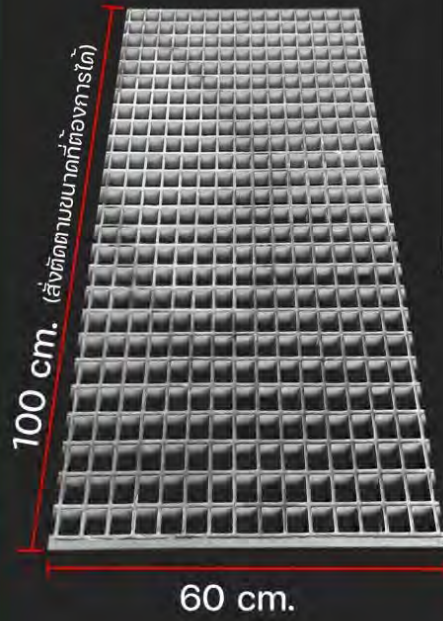
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 50 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



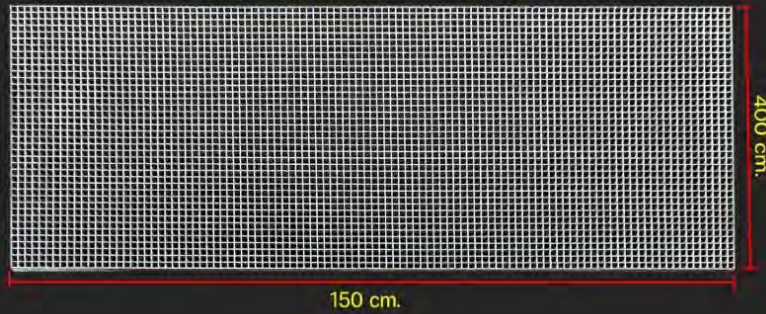
ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 55 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



ตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ ขนาด 60 x 100 cm.
Special Size FRP Fibreglass Grating



ขนาดมาตรฐานแผ่นเต็ม 150 x 400 cm.

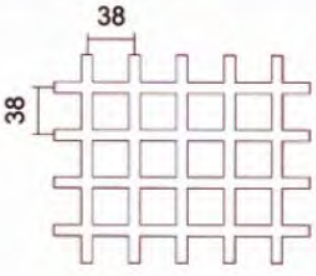

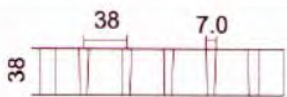


Fiberglass Grating thick 50mm.
Mesh 50x50mm.

Fiberglass Grating thick 38mm.
Mesh 38x38mm.

Fiberglass Grating thick 25mm.
Mesh 38x38mm.

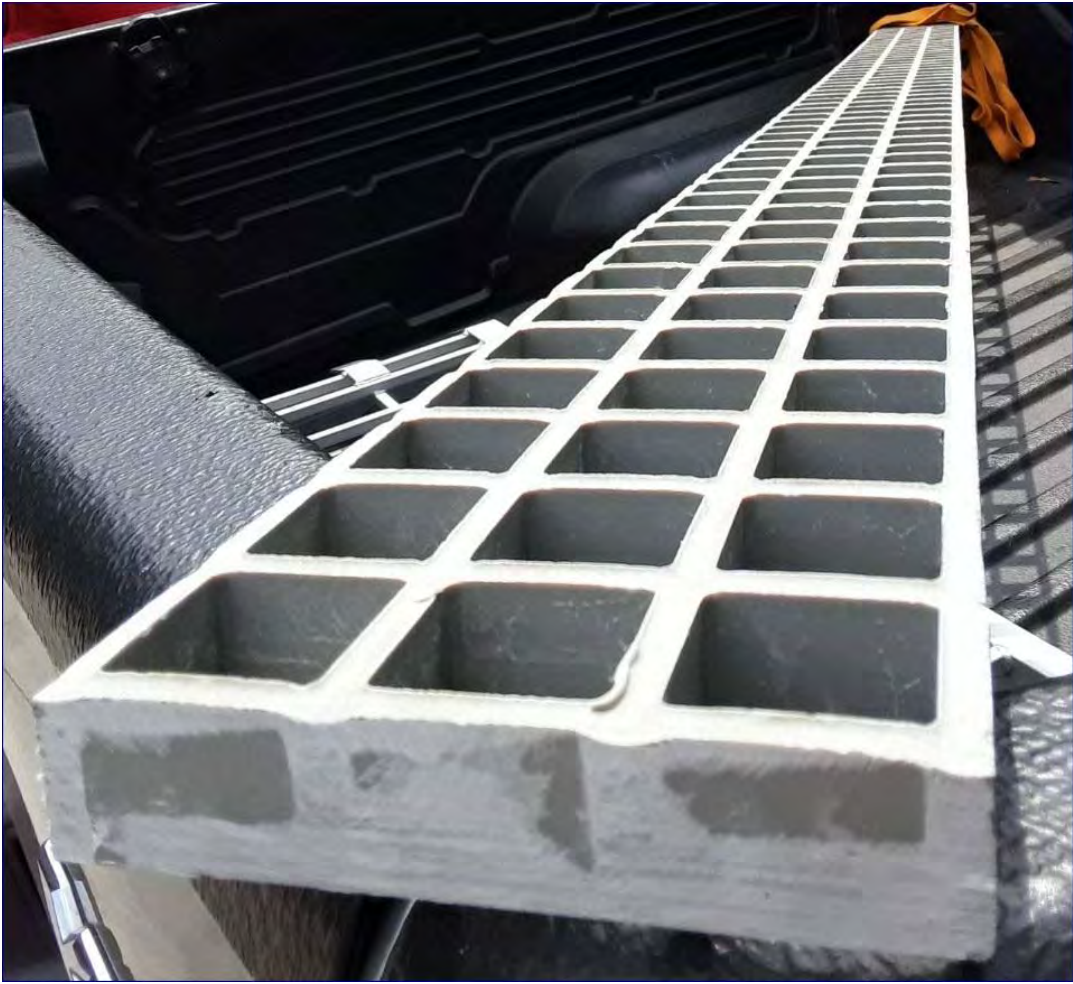
FRP GRATING MESH 38X38mm. Thick 38mm. Standard size 1.5x4 M. ตะแกรงไฟเบอร์ ช่องรูตะแกรง ขนาด 38x38 มม.หนา 38 มม. ขนาด 1.5x4 เมตร

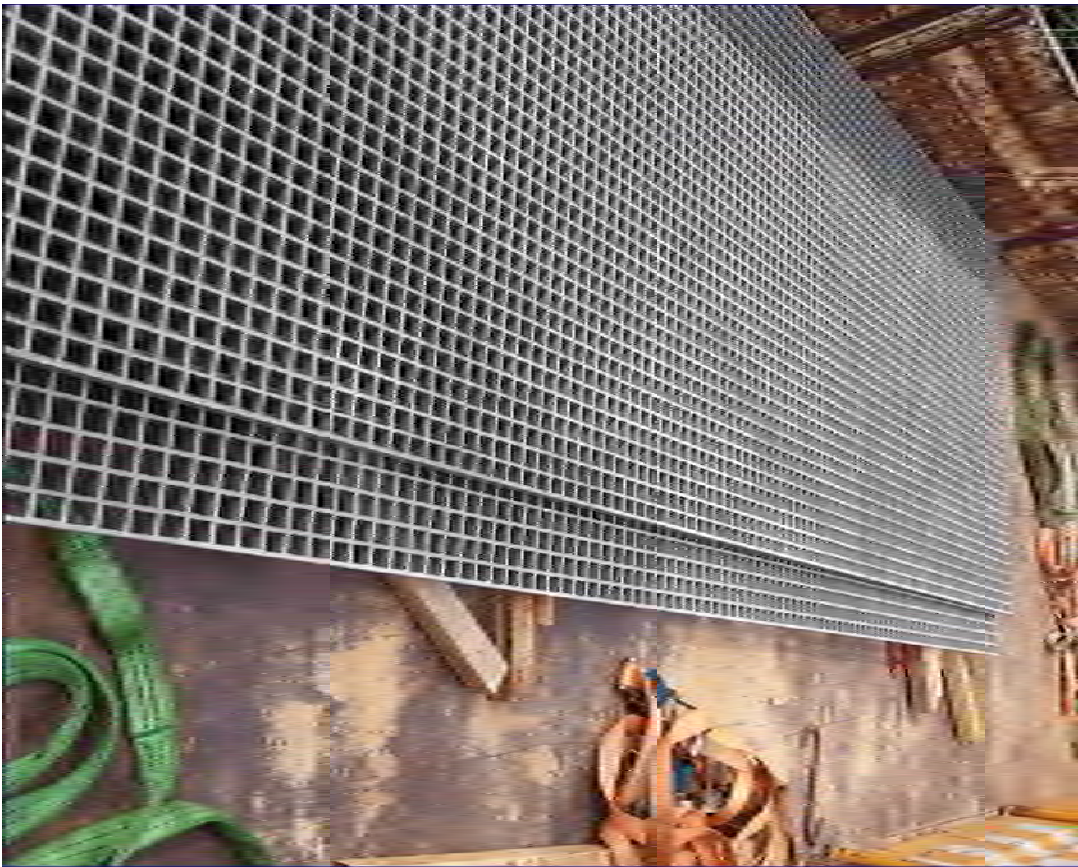
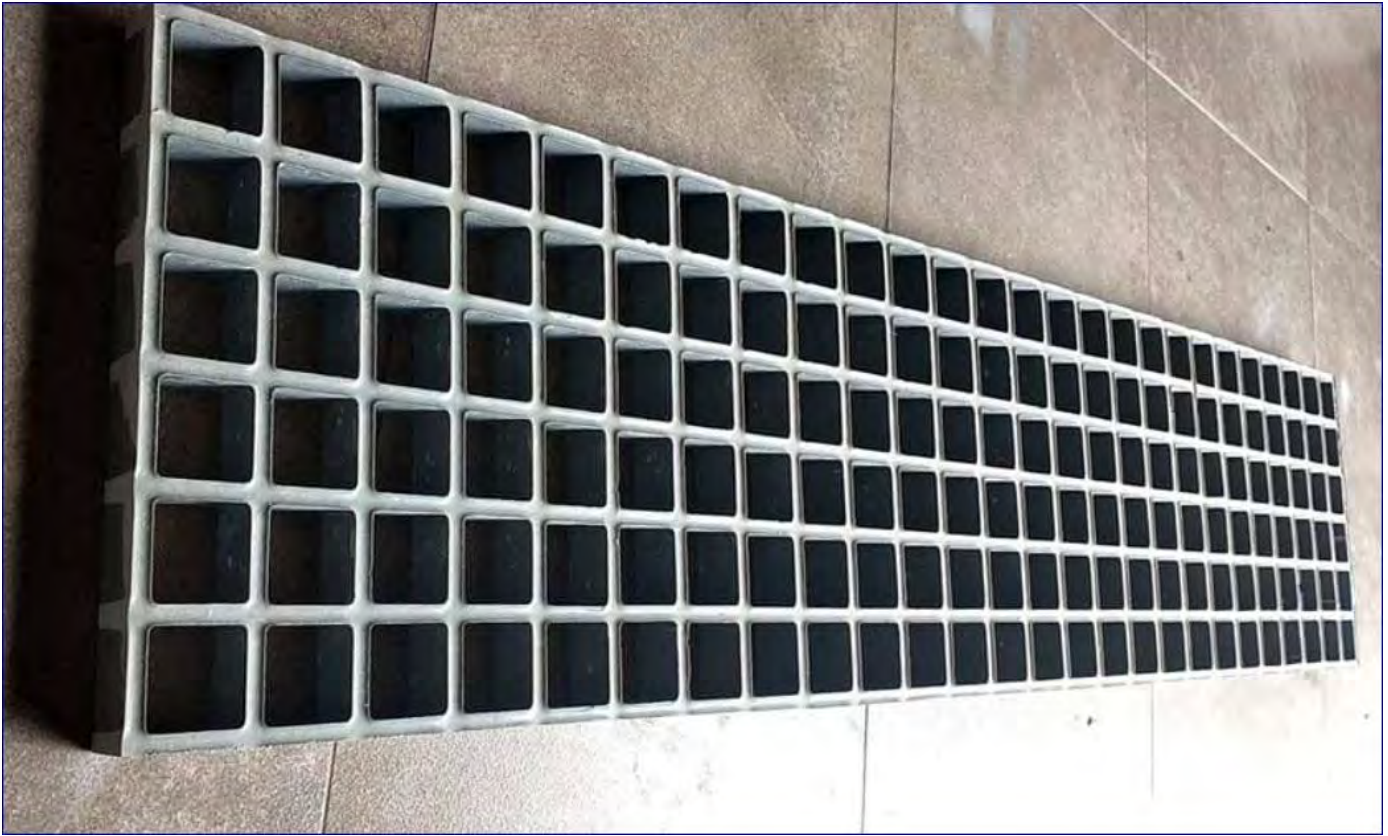
No.06:Thick 38mm H38	Plain View	Photo
38mm thick,38x38mm Square mesh, Bearing bars run both direction.		
Bearing bar thickness (Top/Bottom)	<p>Elevation View</p> 	
6.0/5.0		
Bearing bar center	38.1mm	
Open Area	65%	
Approx.Weight	19.50kg/m ²	

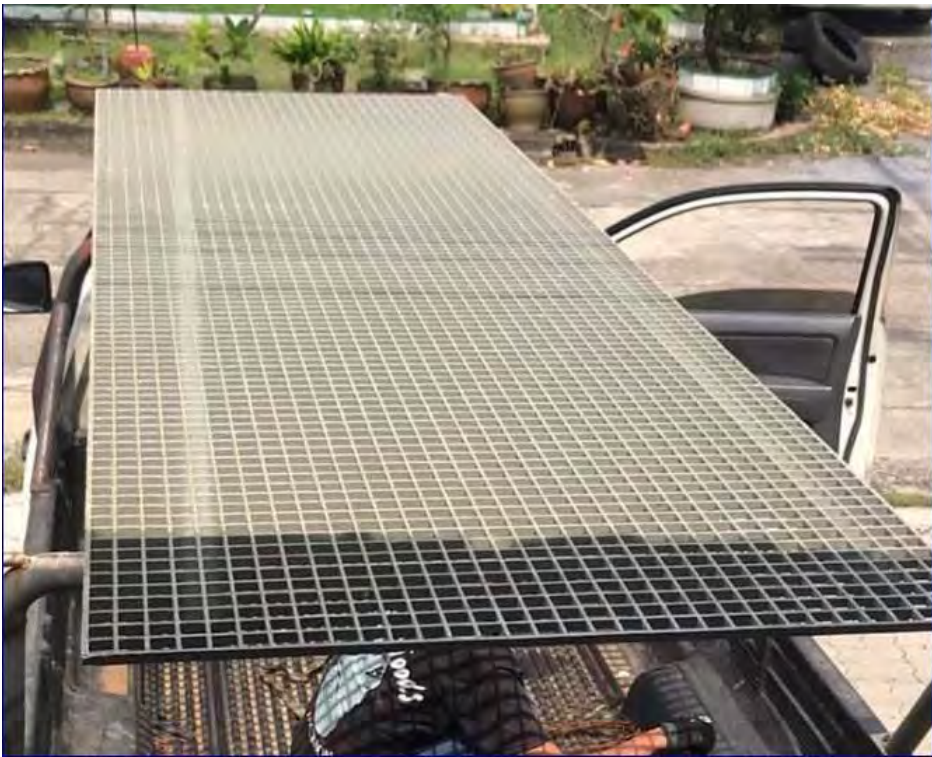


*** พื้นผิวด้านบนของตะแกรงไฟเบอร์กลาส จะมีผิวเป็นรอยหยักก้นดุ้น (Concave Surface) เหมาะสำหรับใช้ในโรงงาน ใสร่องเท้าเซฟตี้เหยียบหรือเดินผ่าน ป้องกันการลื่นไถลได้ดี หากนำตะแกรงนี้ไปใช้รอบสระน้ำให้เดินด้วยเท้าเปล่า แนะนำให้ใช้รดถังกระจายทรายขัด เพื่อให้พื้นผิวเรียบไม่บาดเท้าได้อย่างลงตัว



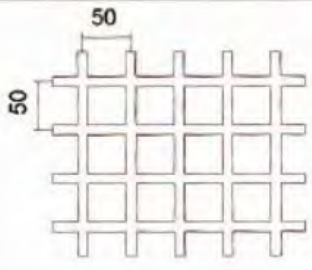

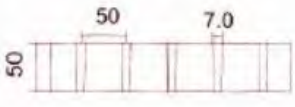


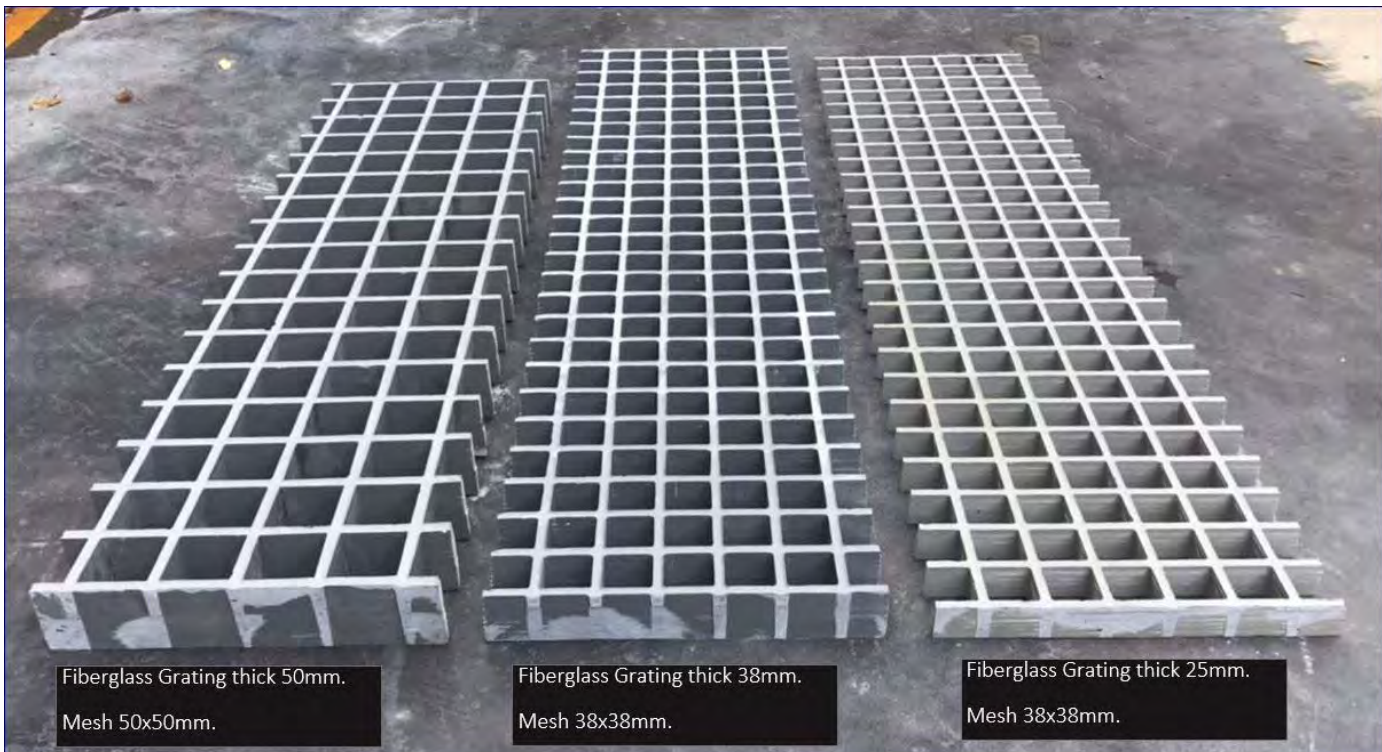






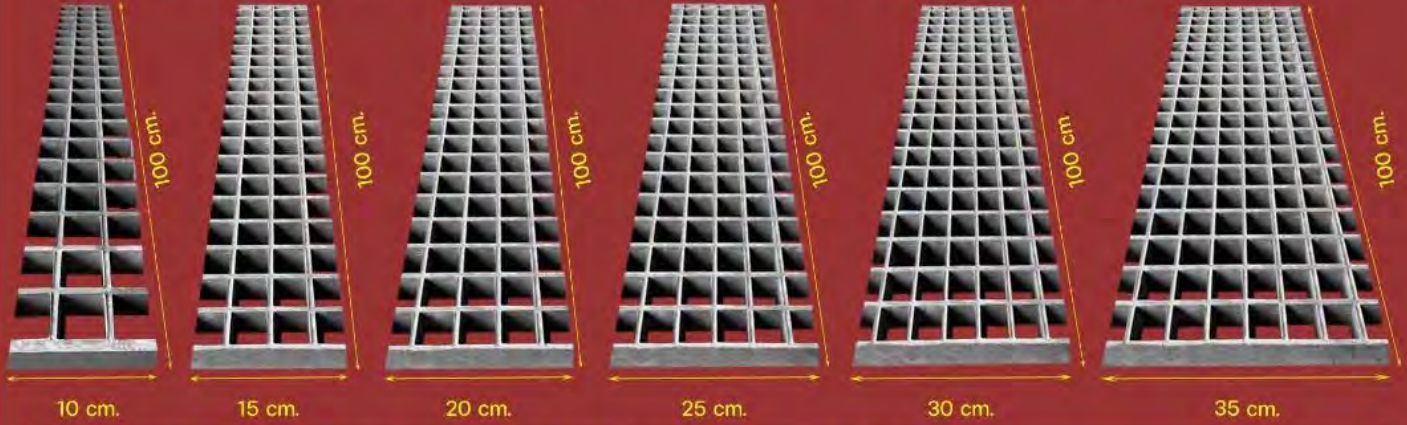
FRP GRATING MESH 38X38mm. Thick 50mm.
Standard size 1.5x4 M. ตะแกรงไฟเบอร์ ช่องรูตะแกรง
ขนาด 50x50 มม. หนา 50 มม. ขนาด 1.5x4 เมตร

No.18:Thick 50mm H50	Plain View	Photo
50 thick,50x50mm Square mesh, Bearing bars run both direction.		
Bearing bar thickness (Top/Bottom)		
7.0/5.0		
Bearing bar center	Elevation View	
50mm		
Open Area		
78%		
Approx. Weight	Panel Size Available: 1788x4531	
20.80kg/m ²		



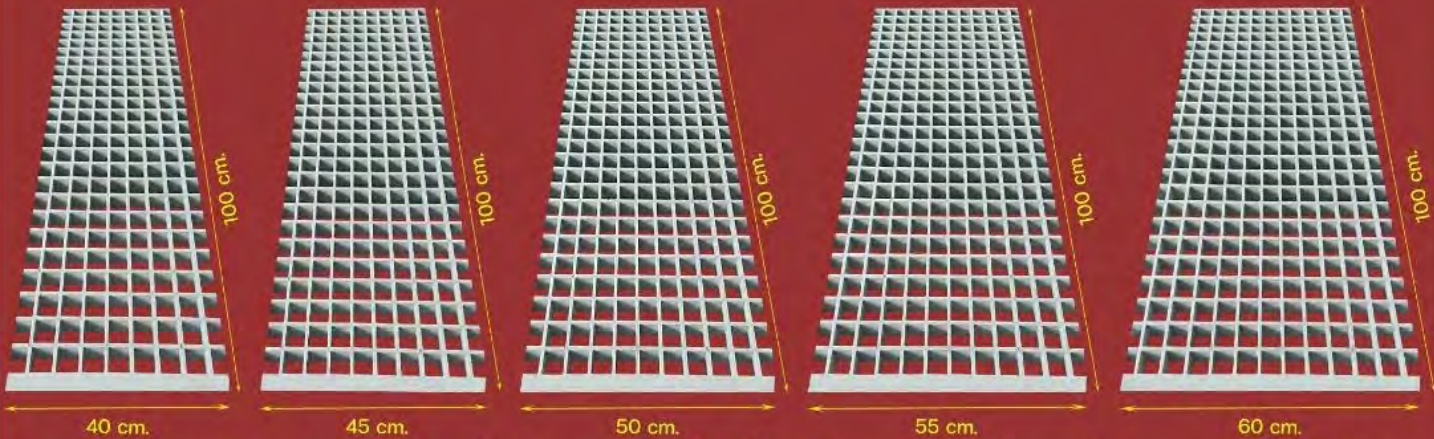
FRP Grating Cutting to special size (Mesh 50x50 mm. Thick 50 mm.)

ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ (รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า)



Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx50.8+8	5.88	10.96	16.04	21.12	26.20	31.28	36.36	41.44	46.52	51.60	56.68	61.76	66.84	71.92	77.00
Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx50.8+8	82.08	87.16	92.24	97.32	102.40	107.48	112.56	117.64	122.72	127.80	132.88	137.96	143.04	148.12	153.20

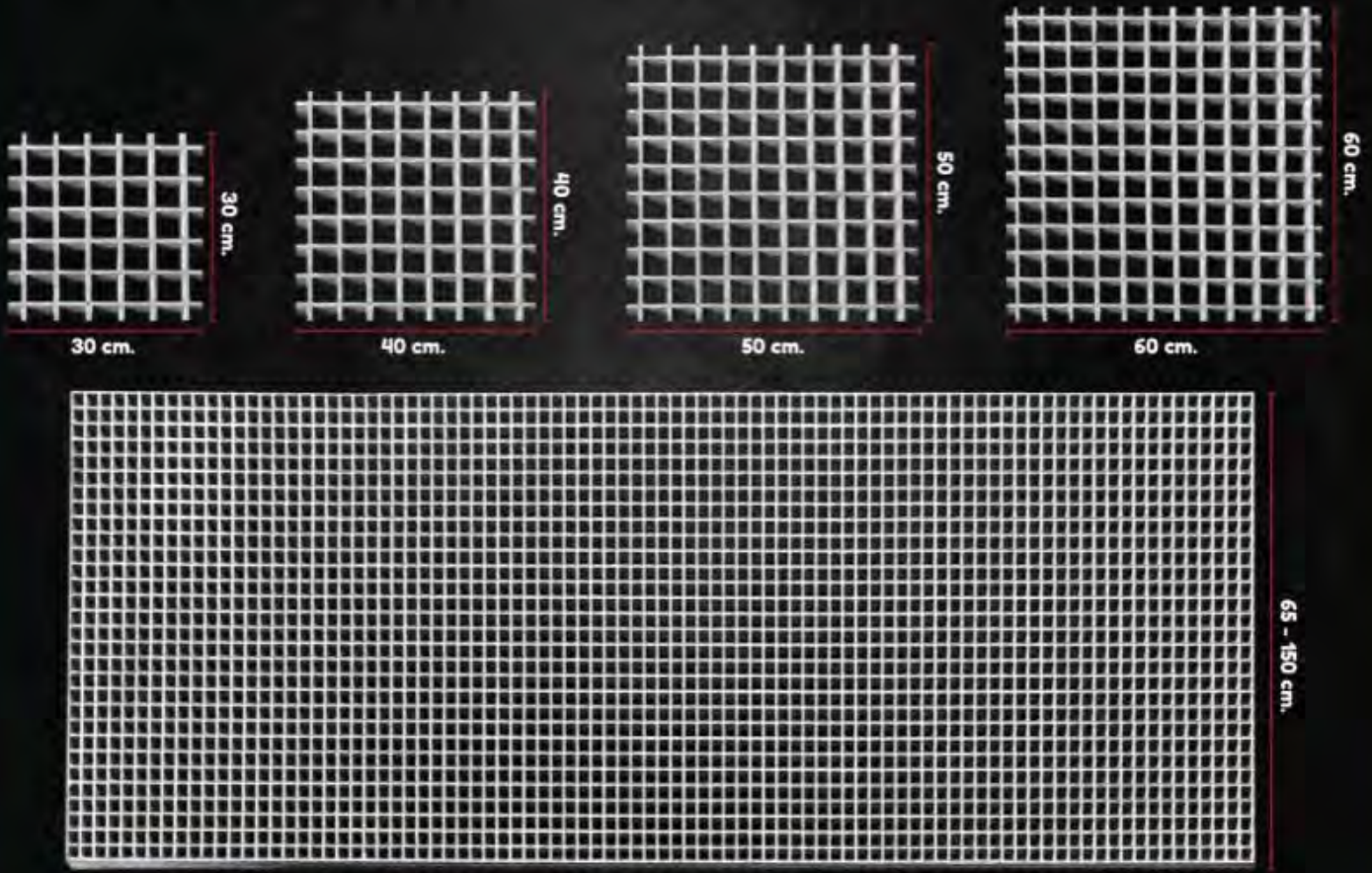
ตัวเลขในตารางใช้อ้างอิง
ในการตัดตะแกรงให้ปิดขอบเท่านั้น



* ขนาดพิเศษที่นอกเหนือจากตัวอย่างข้างต้น ลูกค้ายังสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ เนื่องจากการสั่งตัดจากแผ่นมาตรฐานขนาด 150 x 400 ซม.

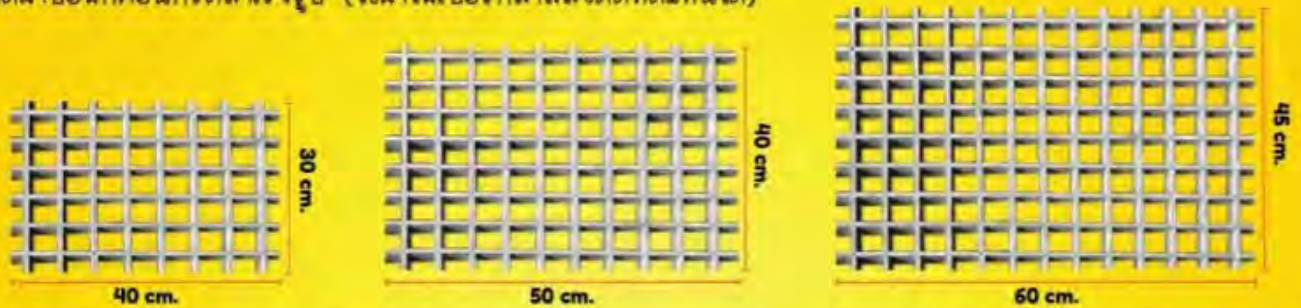
FRP Grating Cutting to special size (Mesh 50x50 mm. Thick 50 mm.)

ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส์สั่งตัดขนาดพิเศษ (รูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส) ช่องรู 50x50 มม. สูง 50 มม.



65 - 400 cm. (สั่งตัดตามขนาดที่ต้องการได้)

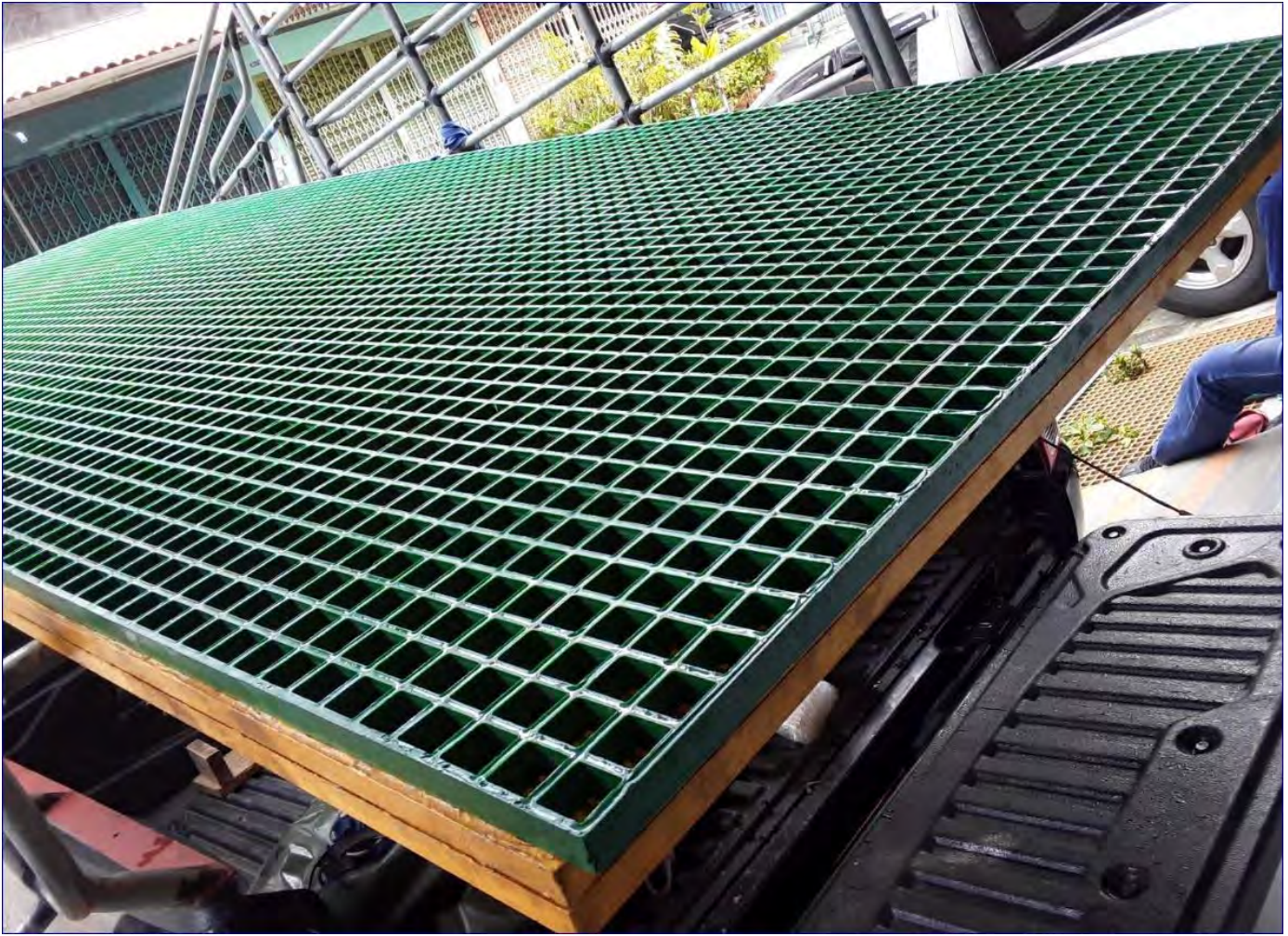
ขนาดฝาบ่อพักคอนกรีตสำเร็จรูป (ใช้ไฟเบอร์กลาส์สั่งตัดทดแทนได้)



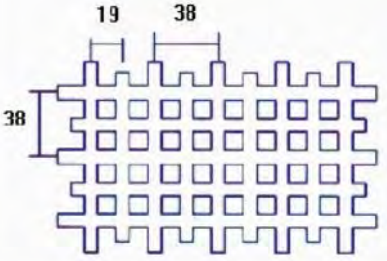
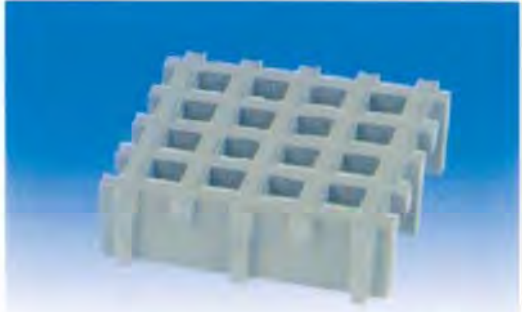
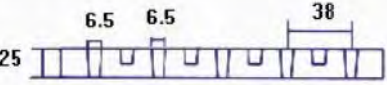
*ขนาดพิเศษที่นอกเหนือจากตัวอย่างข้างต้น ลูกค้ายังสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการเนื่องจากการสั่งตัดจากแผ่นมาตรฐานขนาด 150 x 400 cm.

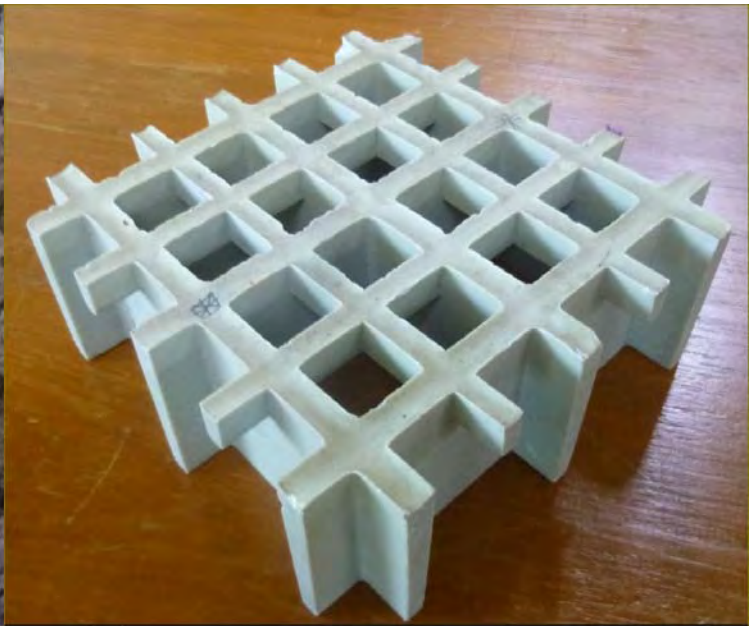
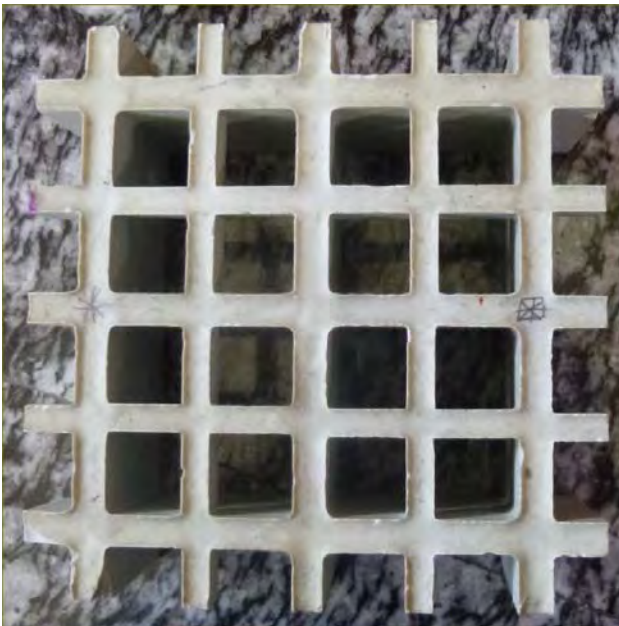


*** พื้นผิวด้านบนของตะแกรงไฟเบอร์กลาส จะมีผิวเป็นรอยหยักกันลื่น (Concave Surface) เหมาะสำหรับใช้ในโรงงาน ใสร่องเท้าเซฟตี้เหยียบหรือเดินผ่าน ป้องกันการลื่นไถลได้ดี หากนำตะแกรงนี้ไปใช้รอบสระน้ำให้เดินด้วยเท้าเปล่า แนะนำให้ใช้รถถังกระจายทรายขัด เพื่อให้พื้นผิวเรียบไม่บาดเท้าได้อย่างลงตัว



FRP GRATING Mini-MESH 19X19mm. Thick 25mm. Standard size 1.2x4 M. ตะแกรงไฟเบอร์ ช่อกรู ตะแกรงขนาด 19x19 มม. หนา 25 มม. ขนาด 1.2x4 เมตร

No.25:Thick 25mm H25	Plain View	Photo
25mm thick,19X19mm Micro mesh, Bearing bars run both direction.		
Bearing bar thickness (Top/Bottom) 6.5/5.0		
Bearing bar center	Elevation View	
38mm		
Open Area	40%	
Approx.Weight	16.80kg/m ²	
16.80kg/m ²	Panel Size Available:1220x4000	



หมายเหตุ

- ลักษณะของแผ่นตะแกรงไฟเบอร์กลาสช่อกรูเล็ก พื้นผิวด้านบนและด้านล่างจะต่างกัน

ชัดเจน คือ ด้านบนช่องตะแกรงจะมีขนาด 19x19 มม. ส่วนด้านล่างเป็นช่องตะแกรงขนาด 38x38 มม.

b. พื้นผิวด้านบนของตะแกรงไฟเบอร์กลาสช่องรูขนาดเล็กพิเศษ จะมีผิวเป็นรอยหยักกัน ลึน (Concave Surface) เหมาะสำหรับใช้ในโรงงาน ใส่รองเท้าเซฟตี้เหยียบหรือเดิน ผ่าน ป้องกันการลื่นไถลได้ดี



ตะแกรงวางระบายน้ำไฟเบอร์กลาส มิनीเม็ชเกรตติ้ง รูเล็ก ตัดขอบให้เข้ารูปทรงโค้ง รอบสวนน้ำ ‘อันดามันดา ภูเก็ต’ **ANDAMANDA Water Junkle at Phuket** สวนน้ำที่ใหญ่ที่สุดในภูเก็ต ที่นอกเหนือจากเครื่องเล่นระดับโลก มีความอลังการของสถาปัตยกรรมไทยในบรรยากาศที่เสมือนอยู่ท่ามกลางทะเลอันดามัน ภายใต้คอนเซ็ปต์ “**Thai legend meets fantasy**” รวมไปถึงทะเลเทียมขนาดใหญ่ (**Wave Pool**) บนเนื้อที่กว่า **16,000**ตารางเมตร และชายหาดยาวกว่า **300**เมตร เขาตะปูจำลอง โรงแรมฮอลิเดย์ อินน์ อันดามันดา ภูเก็ต ที่ได้รับการออกแบบมาสำหรับลูกค้ากลุ่มมิลเลนเนียล





ใช้ตะแกรงไฟเบอร์กลาสช่องรูเล็กมินิเมชเกรดตั้ง **FiberGlass MiniMesh** 19x19mm. สำหรับทำรางระบายในสวนน้ำขนาดใหญ่กว้าง 120 ซม. ยาวกว่า 100 เมตร ลักษณะร่องระบายน้ำมีความโค้งเล็กน้อย จำเป็นต้องตัดแต่ละแผ่นตะแกรงไฟเบอร์กลาส เพื่อปรับรูปให้โค้งตามโครงสร้างของสระ

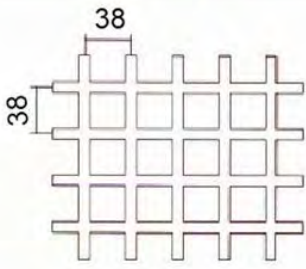
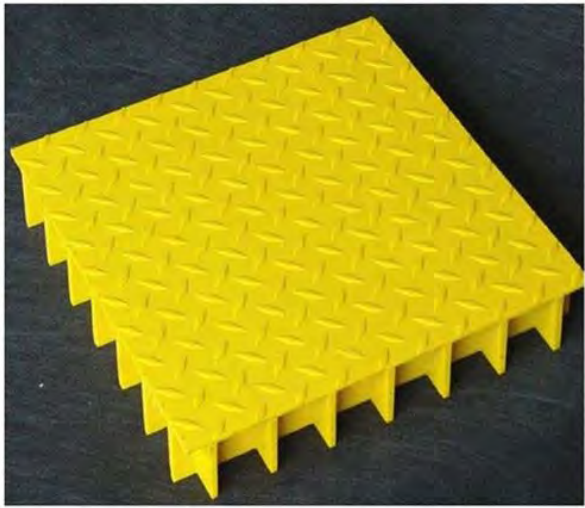





FRP Top Cover GRATING Thick 29mm. Standard size 1.5x4 M. แผ่นปูพื้นตะแกรงไฟเบอร์ หนา 29 มม. ขนาด 1.5x4 เมตร (ลายตีนเป็ดก้นลิ้น)

FRP FibreGlass Diamond Checkered Plate Covered Grating | Anti-Slip Gritted Plate Sheeting | ฝาที่บปิดบ่ครอบท่อพักระบายน้ำ แผ่นทางเดินไฟเบอร์กล้าสกันลื่นสั่งตัดตามขนาด

FRP Manhole Cover Grating (Custom Made to Order for any size) เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดของฝาปิดบ่พักระบายน้ำไฟเบอร์กล้าส สั่งผลิตตัดได้ทุกขนาด (Tailor Made) รับสินค้าได้ทันทีภายใน 2-3 วัน น้ำหนักเบา ไม่เป็นสนิมผุกร่อนตลอดอายุการใช้งาน ติดตั้งสะดวก เปิดฝาบ่บำรุงรักษาง่าย ออกแบบมาทดแทนแผ่นฝาเหล็กลายตีนเป็ด ฝาบ่เหล็กหล่อรุ่นเดิม

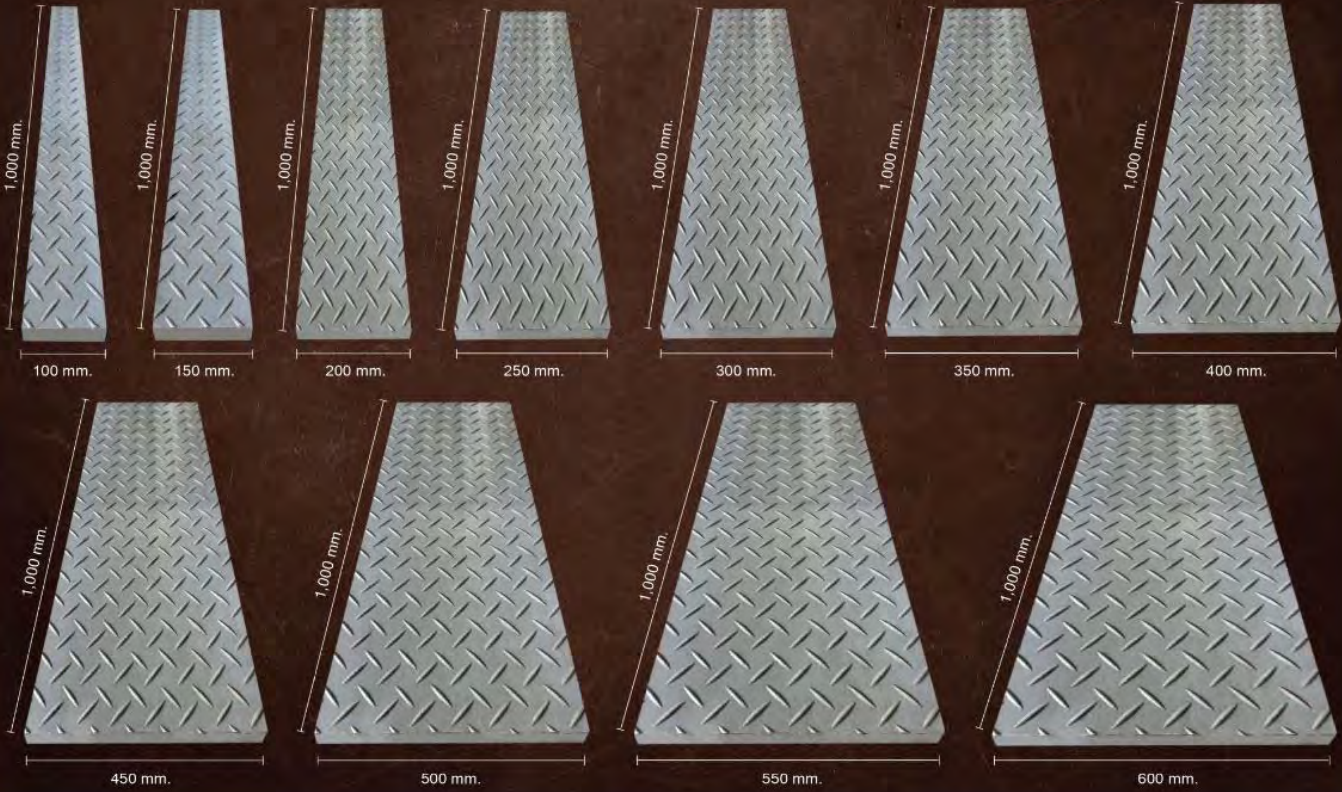
Thick 29 mm. H29	Back View	FRP Fiber Glass Top Cover
29 mm. thick, 38x38 mm. Square mesh, With Top Cover Anti-Slip		
Approx. Weight 18.00 Kg/m ²		Panel Size Available : 1524 x 4000 mm.
Sheet Plate Thick 4 mm.		

FRP FibreGlass Checkered Plate Manhole Top Cover

ฝาแมนโฮลปิดบ่อครอบท่อระบายน้ำไฟเบอร์กลาสกันลื่น (สั่งตัดตามขนาด)

ลักษณะของแผ่นปูพื้นปิดทึบลายตีนเป็ด สำหรับครอบบ่อท่อระบายน้ำ

นี่เป็นผิวด้านบนและด้านล่างจะต่างกันชัดเจน คือ ด้านบนจะเป็นแผ่นปิดทึบลายกันลื่น ส่วนด้านล่างเป็นช่องตะแกรงขนาด 38x38 มม.



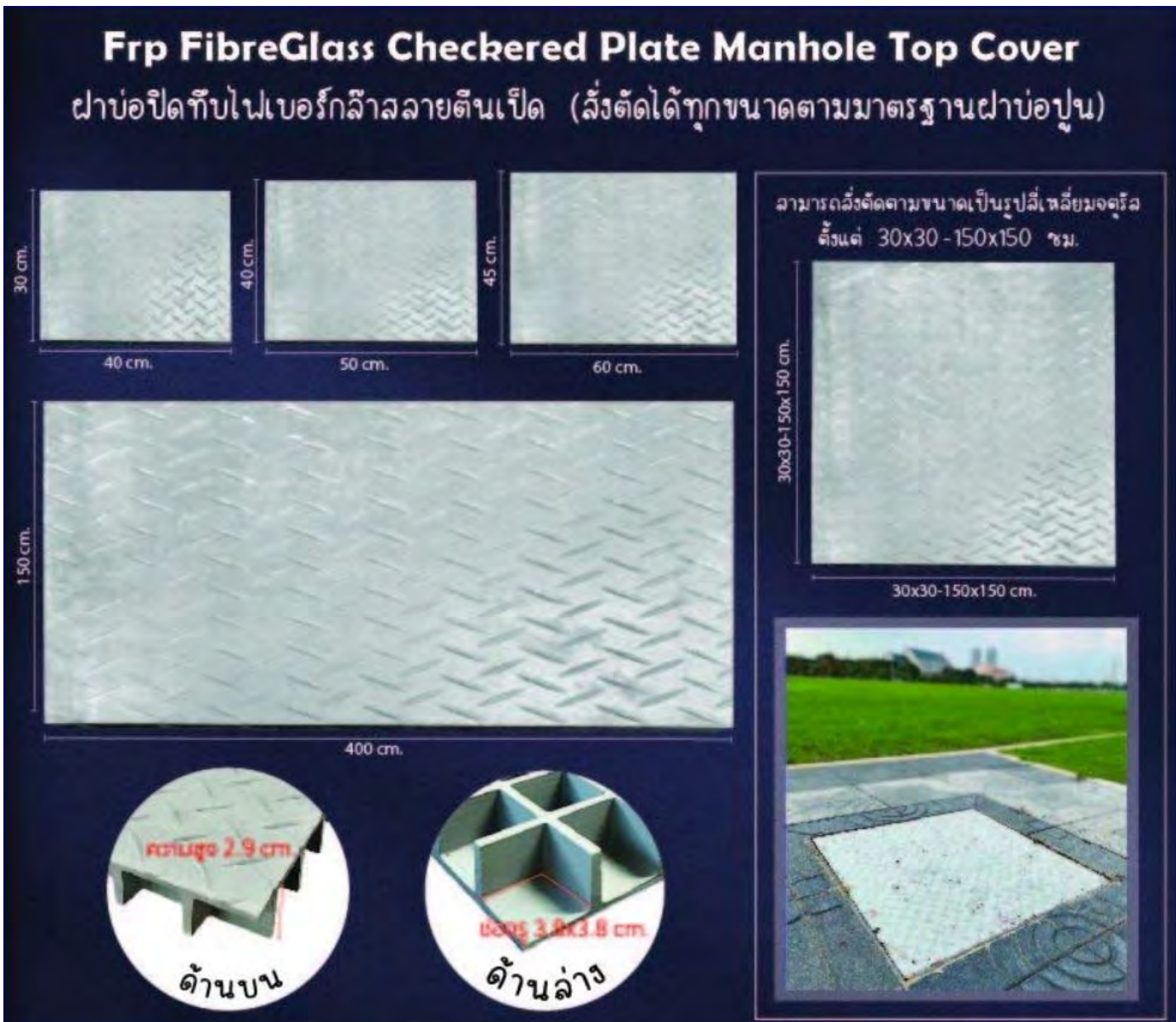
นวัตกรรมใหม่ ให้สิริสวัสดิ์

ฝาปิดท่อสั่งตัดตามขนาดวัสดุไฟเบอร์กลาส

แซนคอน เบาสบาย แข็งแกร่ง ไม้เป็นสนิม

“มีหลากหลายวัสดุ และแบบ ให้เลือกมากที่สุดในโลก”

Chancon : Professional Grating Company



*** ลักษณะของแผ่นปูพื้นปิดทึบลายตินเปิด สำหรับครอบท่อพักระบายน้ำ พื้นผิวด้านบนและด้านล่างจะต่างกันชัดเจน คือ ด้านบนจะเป็นแผ่นปิดทึบลายกันลื่น ส่วนด้านล่างเป็นช่องตะแกรงขนาด 38x38 มม.

คุณสมบัติ เงื่อนไขการผลิต/สั่งซื้อ การรับประกันสินค้า

1) Frp checker plate cover grating สั่งผลิตตัดได้ทุกขนาด (Tailor Made) รับสินค้าได้ทันทีภายใน 2-3 วัน / Delivery in 2-3 days

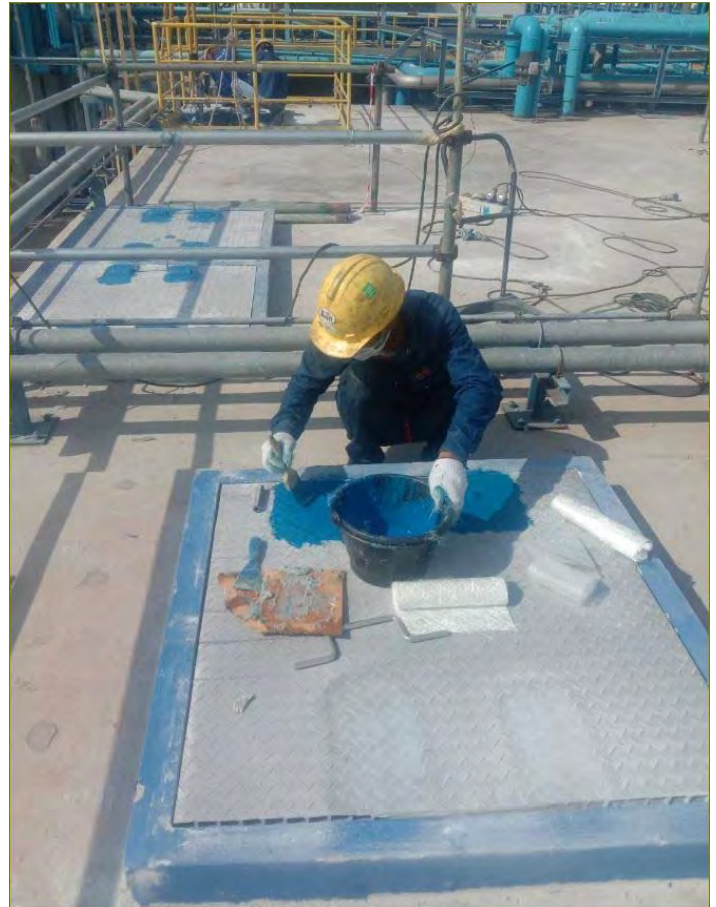
2) ฝาปิดท่อทึบลายตินเปิดไฟเบอร์กลาสชนิดสั่งตัด ไม่เป็นสนิมผุกร่อนตลอดอายุการใช้งาน ทนสารเคมี และความร้อนได้ดีมาก / Corrosion Chiminal Resistance

3) ป้องกันปัญหาขโมยฝาท่อใต้เค็ดขาด เนื่องจากวัสดุไฟเบอร์ขายต่อไม่ได้ / Burglar problem prevent material

4) ฝาที่ปิดบ่อครอบท่อพักระบบบำบัดน้ำเสียไฟเบอร์ อายุการใช้งานมากกว่า 30 ปี ไม่มีเปราะแตกหัก ไม่เป็นสนิม ไม่ผุกร่อนตลอดอายุ / Long life services

5) รับประกันคุณภาพ 10 ปี เปลี่ยนคืนทันทีจากสต็อกพร้อมส่งหากชำรุด / Warranty 10 years ; replace new one if damaged

6) กรณีต้องการสั่งเป็นขนาดพิเศษอื่นๆ สามารถคำนวณราคาโดยเทียบบัญญัติไตรยางค์ ฐานพื้นที่ ด้วยราคาต่อตารางเมตร ตัวอย่าง เช่น ขนาด $50 \times 100 \text{ cm.} = 0.5 \text{ ตรม.} \times 12,000 \text{ บาท} = 6,000 \text{ บาท}$









ใช้ในโรงงานอาหาร ทำบารางด้วยสแตนเลสป้องกันสนิมผุกร่อน แล้วสั่งผลิตฝาปิดบ่อ
ตะแกรงไฟเบอร์กลาสแบบปิดทึบ สั่งตัดพิเศษ ตัดเป็นขนาดกว้าง 25x100cm



ใช้ฝาที่ปิดบ่อครอบท่อพักไฟเบอร์กลาส รอบห้องสนามหลวง ตรงหน้า
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หน้าวัดพระแก้ว ฟังตรงข้ามศาลฎีกา



ป้องกันปัญหาโมยฝาท่อได้เด็ดขาด เนื่องจากวัสดุไฟเบอร์ขายต่อไม่ได้ / Burglar problem prevent material



ใช้ฝาที่ปิดบ่อครอบท่อพักไฟเบอร์กล๊าส รอบสนามหลวง ใช้ทดแทนเหล็กหรือสแตนเลส อายุการใช้งานมากกว่า 30 ปี ไม่มีเปราะแตกหัก ไม่เป็นสนิม ทนสารเคมี และความร้อนได้ดีมาก ไม่ผุกร่อนตลอดอายุ / Corrosion Chiminal Resistanc and Long life services

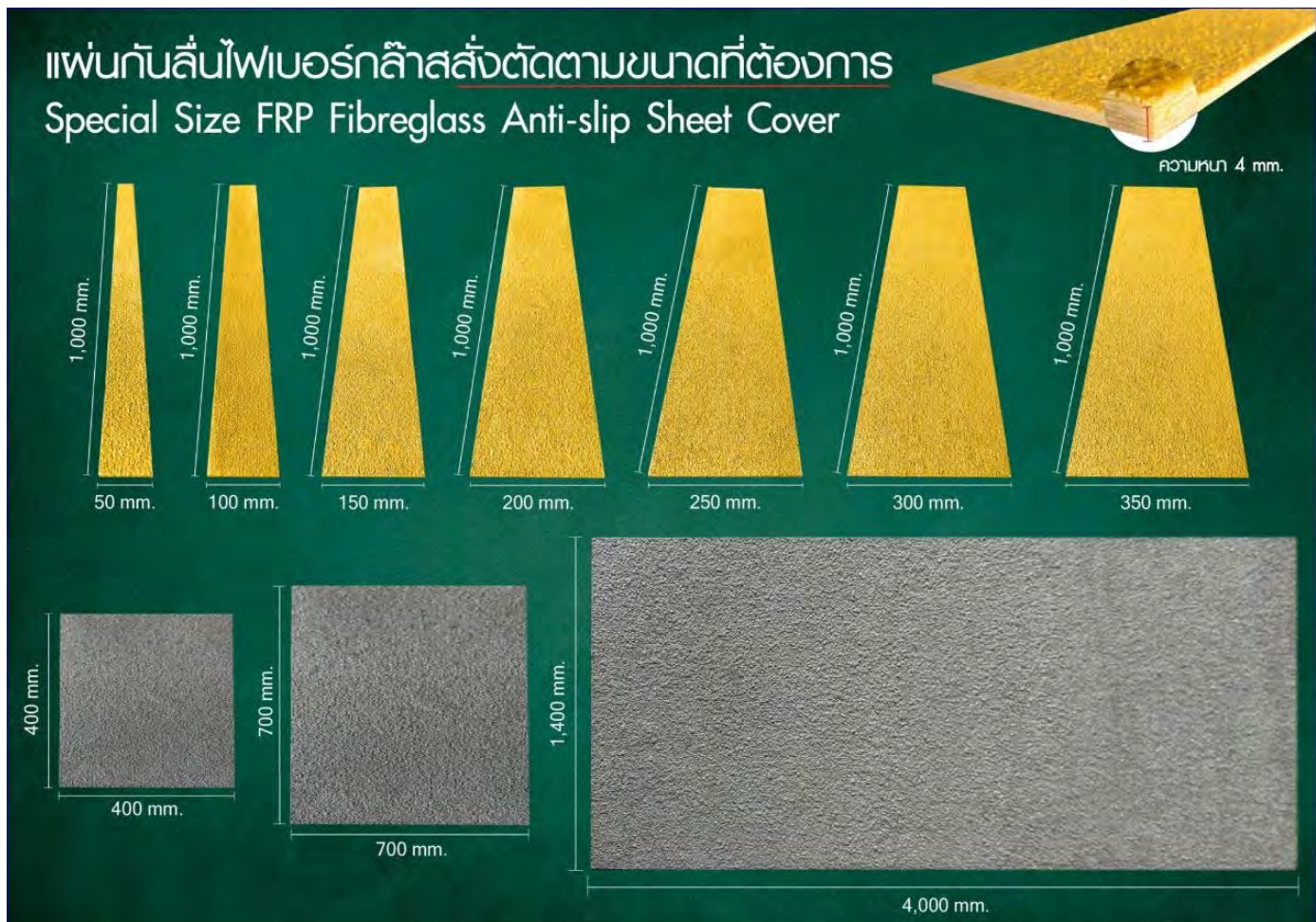


ฝาที่ปิดบ่อครอบท่อพักระบบบำบัดน้ำเสียไฟเบอร์กลาส Frp checker plate
Manhole cover สั่งตัดได้ทุกขนาด (Special Size Cutting) ตัดง่ายด้วยเครื่องมือใบ
ตัดไฟเบอร์(ลูกหมู) รับสินค้าได้ทันทีภายใน 2-3 วัน / Delivery in 2-3 days

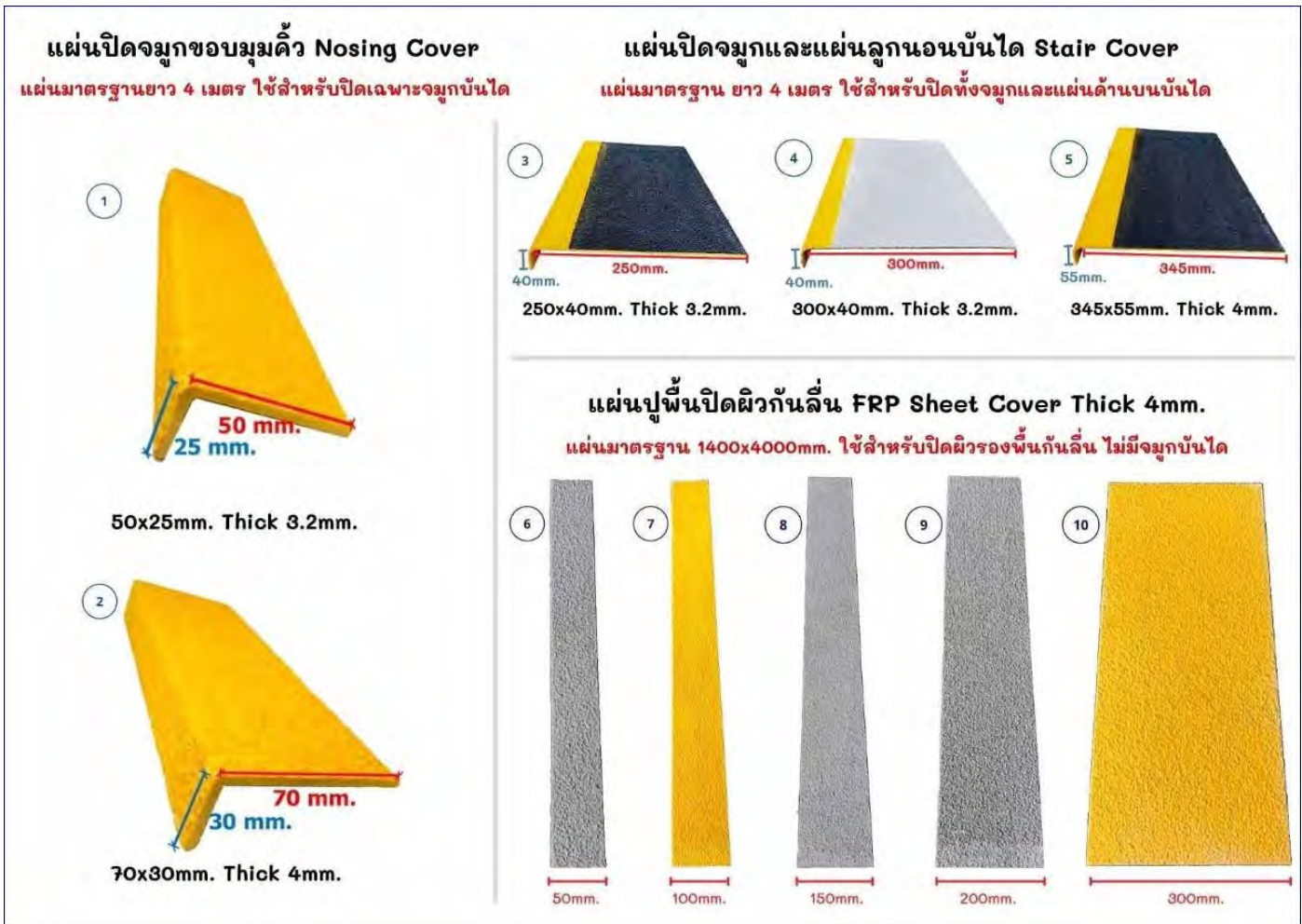


FRP Sheet Cover anti-skid Thick 4mm. Standard size 1.4x4 M. แผ่นปูพื้นกันลื่นไฟเบอร์กลาส หนา 4 มม. ขนาด 1.4x4 เมตร (ผิวเม็ดทรายกันลื่น)

FRP Outdoor Non-slip Anti-Skid Sand Surface Gritted Sheet
Solit Plate Floor แผ่นปูพื้นกันลื่นไฟเบอร์กลาส วางหน้าแท่นเครื่องจักร ทางเดินในโรงงาน
ห้องน้ำ ชานพักบันได เหมาะทั้งภายในและภายนอกอาคารทนทุกสภาพแวดล้อม







คุณสมบัติของแผ่นปิดจมูกขอบมุมคิ้วแฟงกรอบบันไดกันลื่นไฟเบอร์กลาส

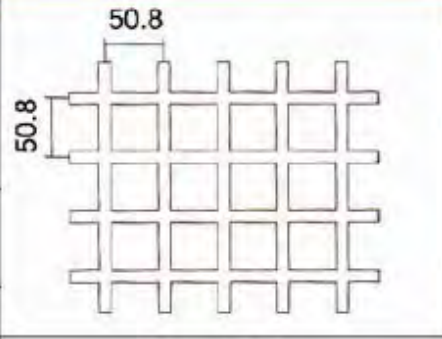

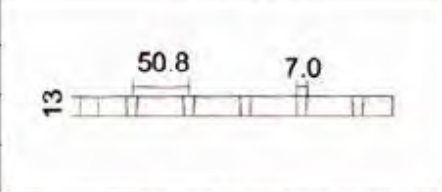
- 1) ใช้สำหรับปิดคลุมแผ่นขั้นบันได วางหน้าแทนเครื่องจักร ในห้องน้ำ พื้นทางเดินโรงงาน ช่วยป้องกันการลื่นไถลหกล้ม เสริมความแข็งแรงและเพิ่มคุณค่าพื้นที่ให้แข็งแรงปลอดภัย สวยงาม
- 2) สั่งผลิตตัดจากแผ่นมาตรฐานได้ทุกขนาด (Tailor Made) รับสินค้าได้ทันทีภายใน 2-3 วัน / Delivery in 2-3 days
- 3) สีเทาจมูกเหลืองเป็นสีมาตรฐาน Standard Color: Grey and Yellow Nosing

4) **Corrosion chemical Resistance** ไม่เป็นสนิมผุกร่อนตลอดอายุการใช้งาน ทนสารเคมี และความร้อนได้ดีมาก โดดเด่นทางด้านความทนทานในสถานการณ์ที่ง่ายต่อการสึกกร่อน สามารถอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เป็นกรดสูง เหมาะสำหรับการติดตั้งในพื้นที่การทำงานในทะเลหรือตามแนวชายฝั่ง

5) ถูกพัฒนาสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร มีสารต่อต้านจุลินทรีย์ ยับยั้งการเติบโตของแบคทีเรีย บนพื้นผิวของตะแกรง รวมไปถึงสารกักร่อนที่มักจะพบเจอในอุตสาหกรรมอาหาร และเครื่องดัดผม แนะนำให้ใช้สำหรับพื้นที่ที่มีความเสี่ยงจากการเกิดไฟ ทำมาจากเรซินที่ไม่ก่อให้เกิดควัน และมีอัตราการเกิดประกายไฟต่ำ เหมาะสำหรับอุโมงค์ นอกชายฝั่ง ขนส่งมวลชน และพื้นที่ปิดอื่นๆ

6) โดดเด่นกว่าตะแกรงโลหะ และตะแกรง **Fiberglass** รุ่นอื่นๆ ด้วยคุณสมบัติที่กั้นการกัดกร่อนที่มักจะพบเจอในอุตสาหกรรมเคมี และการจัดการน้ำเสีย ทำมาจากเรซินที่ถูกคิดค้นมาจากสูตรมากกว่า 30 สูตร เพื่อป้องกันการกัดกร่อนในสภาพแวดล้อมที่มีการกัดกร่อนสูงเกินกว่าที่แผ่นครอบ **Fiberglass** ทั่วไปสามารถทนได้

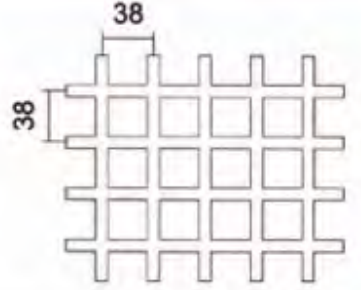
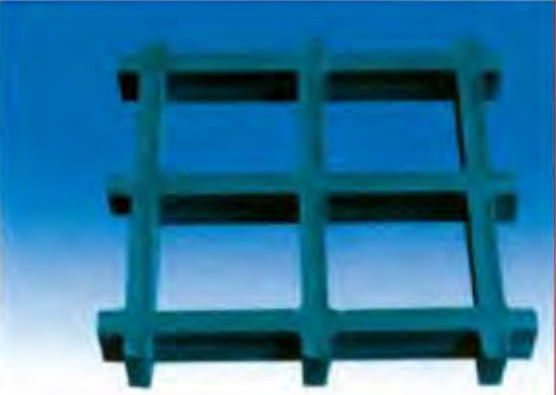
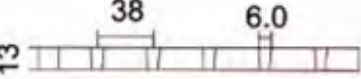
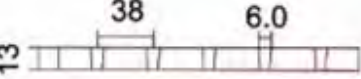
ตะแกรงบังตากันแดด **FRP** ช่องรู **50x50mm.** สูง **13mm.** แผ่น
มาตรฐาน **1.2 x 4** เมตร **FRP Mold Grating size**
50x50x13mm. | Standard size 1.2 x 4.0 Meters

13mm thick,50.8x50.8mm Square mesh, Bearing bars run both direction.		
Bearing bar thickness (Top/Bottom)		
7.0/6.0	Elevation View 	
Bearing bar center		
50.8mm	Panel Size Available: 1220X4000,1220x3660,1220x2440,915x3050	
Open Area		
82%		
Aprrox.Weight		
5.80kg/m ²		



โรงงานผู้ผลิตและจำหน่าย หน้ากากตึก ปิดผิวห่อหุ้มอาคาร แผ่นไฟเบอร์กลาส ตกแต่งอาคาร **FiberGlass FACADE CLADDING** เราสร้าง
นวัตกรรมจากความคิดทางสถาปัตยกรรม และงานดีไซน์บนพื้นผิวเรียบให้เกิดรูปทรงตามจินตนาการของผู้ใช้งาน สำหรับแผ่นปิดผิวห่อหุ้มอาคาร หน้ากากกัน จากแผ่นผ้า

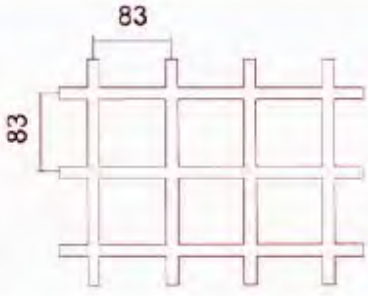

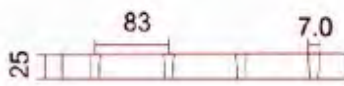
ตะแกรงบังตากันแดด **FRP** ช่องรูป **38x38mm**. สูง **13mm**. แผ่น
มาตรฐาน **1.2 x 4** เมตร **FRP Mold Grating size**
38x38x13mm. | **Standard size 1.2 x 4.0 Meters**

13mm thick,38x38mm Square mesh, Bearing bars run both direction.		
Bearing bar thickness (Top/Bottom)		
6.0/5.0	Elevation View	
Bearing bar center		
38.1mm		
Open Area		
78%		
Approx.Weight		
6.00kg/m ²	Panel Size Available:1220x4000,1220x3660,1220x2440,915x3050	





ตะแกรงบังตากันแดด **FRP** ช่องรูป **83x83mm.** สูง **25mm.** แผ่น
มาตรฐาน **1 x 4** เมตร **FRP Mold Grating size**
83x83x25mm. | Standard size 1.0 x 4.0 Meters

25mm thick,83x83mm Square mesh, Bearing bars run both direction.		
Bearing bar thickness (Top/Bottom)		
7.0/5.0	Elevation View	
Bearing bar center		
83mm		
Open Area		
84%		
Approx.Weight		
5.80kg/m ²	Panel Size Available:1007x4007,1007x3007	





Cutting tool Fiberglass grating

เครื่องมือในการตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาส

เลื่อยวงเดือน Circular Saw ใช้คู่กับใบตัดเพชรหรือใบตัดกระเบื้อง



นำไปตัดเองได้ง่ายๆ
หรือรับตัดตามแบบ

ตัวอย่างการตัดเปิดขอบและปิดขอบ FRP GRATING



ปิดขอบ 4 ด้าน
Concave surface
ผิวร่องกันลื่น



ปิดขอบ 2 ด้าน
และเปิดขอบ 2 ด้าน
Sand surface
ผิวร่องกันลื่น



เปิดขอบ 4 ด้าน
Concave surface
ผิวร่องกันลื่น

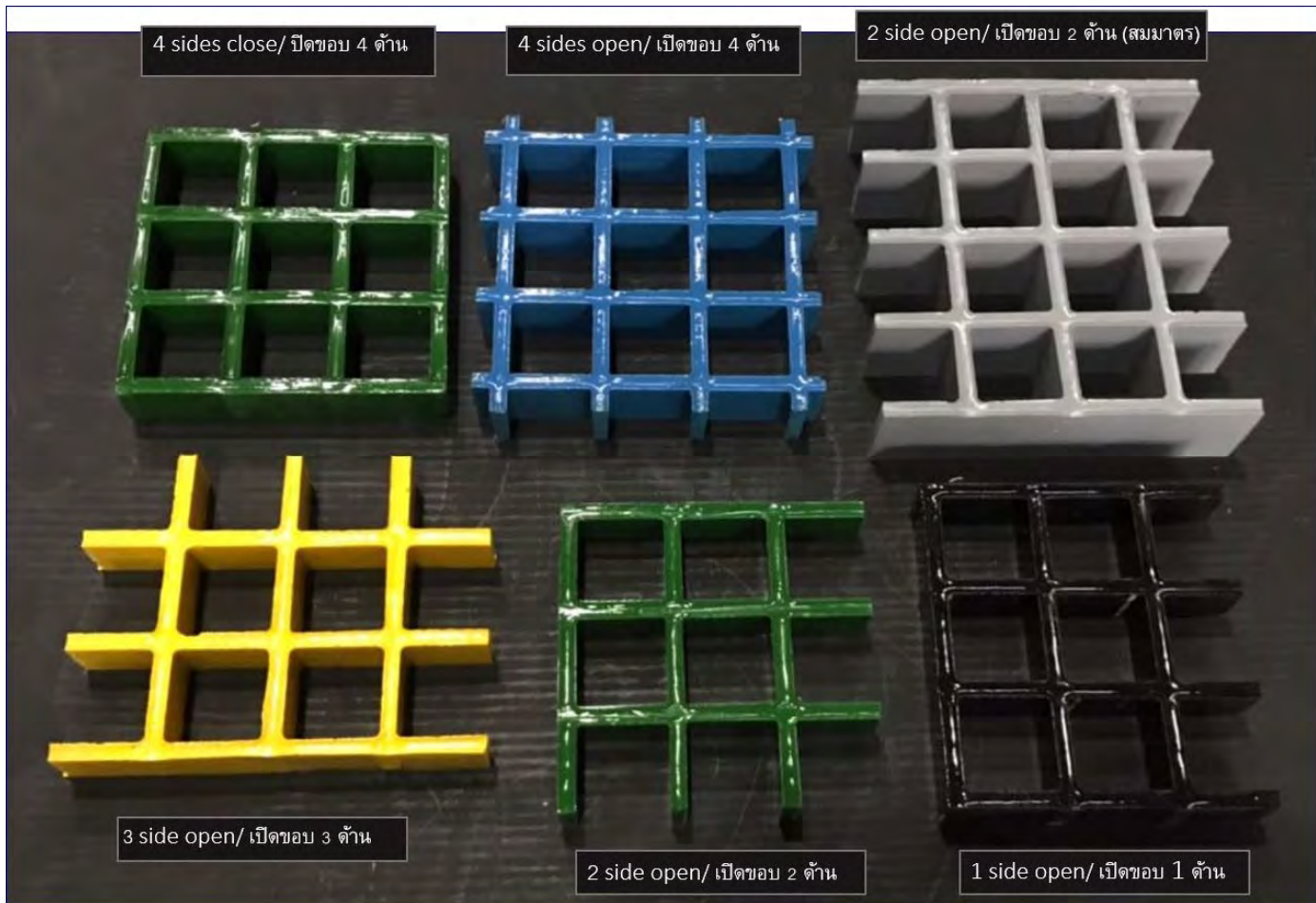


Checker Surface
แผ่นปิดลายตีนเป็ด
(ด้านหน้า)



Checker Surface
แผ่นปิดลายตีนเป็ด
(ด้านหลัง)

ตารางออกแบบ การสั่งตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาสให้ปิดขอบพอดี Cutting Design for FRP Grating 4-Sides-Close-End



** การเลือกใช้ตะแกรงปิดขอบหรือเปิดขอบ ขึ้นอยู่กับความชอบของแต่ละบุคคลและงบประมาณ ไม่มีผลต่อความแข็งแรงในการนำไปใช้งาน เพราะการเลือกตะแกรงปิดขอบทั้ง 4 ด้าน หรือเปิดขอบแบบสมมาตร 2 ด้าน จะทำให้ต้องเสียเศษมากขึ้นในการตัดและทิ้งเศษส่วนเกิน ส่งผลให้ราคาจะสูงกว่าแบบเปิดขอบที่ไม่ต้องตัดแต่งเพิ่มเติม

ตะแกรง FRP สามารถสั่งตัดได้ทุกขนาด จากแผ่นใหญ่มาตรฐาน 1.5x4 เมตร หลังการตัดถ้าไม่ออกแบบให้พอดีจะทำให้เกิดเป็นรอยแฉ่งที่ไม่ลงตัว ลักษณะเหมือนการเปิดขอบ ดังนั้นถ้าหากต้องการให้ปิดขอบพอดี จำเป็นต้องเปรียบเทียบกับตารางการปิดขอบก่อนสั่งตัด

ตารางออกแบบการสั่งตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาส สำหรับ ช่องรูตะแกรงขนาด **38x38** มม.

แสดงขนาดที่ตัดแล้วปิดขอบพอดี ไม่มีแฉง

FRP grating 4-Side-Close-Formula 1) Thick 25mm: N x 38.1 + 6.5 2) Thick 38mm: N x 38.1 + 7 3) Thick 50mm: N x 50.8 + 8

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Width	4.60	8.50	12.20	16.00	20.00	23.70	27.50	31.30	35.10	39.00	42.80	46.60	50.40	54.20	58.00
Nx38.1+6.5	4.46	8.27	12.08	15.89	19.70	23.51	27.32	31.13	34.94	38.75	42.56	46.37	50.18	53.99	57.80

Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Width	61.80	65.60	69.50	73.20	77.00	80.80	84.70	88.50	92.20	96.00	100.00	103.10	107.50	111.30	115.20
Nx38.1+6.5	61.61	65.42	69.23	73.04	76.85	80.66	84.47	88.28	92.09	95.90	99.71	103.52	107.33	111.14	114.95

Number	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Width	119.00	122.70	126.50	130.30	134.10	138.00	141.70	145.60	149.30	153.20	157.00	160.80	164.60	168.40	172.20
Nx38.1+6.5	118.76	122.57	126.38	130.19	134.00	137.81	141.62	145.43	149.24	153.05	156.86	160.67	164.48	168.29	172.10

Number	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Width	176.00	179.80	183.70	187.50	191.30	195.20	199.00	202.80	206.50	210.30	214.20	218.00	221.80	225.60	229.50
Nx38.1+6.5	175.91	179.72	183.53	187.34	191.15	194.96	198.77	202.58	206.39	210.20	214.01	217.82	221.63	225.44	229.25

Number	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
Width	233.20	237.00	241.00	244.70	248.50	252.30	256.10	260.00	263.70	267.50	271.40	275.20	279.00	282.70	286.50
Nx38.1+6.5	233.06	236.87	240.68	244.49	248.30	252.11	255.92	259.73	263.54	267.35	271.16	274.97	278.78	282.59	286.40

Number	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Width	290.30	294.30	298.10	301.80	305.60	309.50	313.30	317.10	320.40	324.70	328.50	332.30	336.00	340.00	343.80
Nx38.1+6.5	290.21	294.02	297.83	301.64	305.45	309.26	313.07	316.88	320.69	324.50	328.31	332.12	335.93	339.74	343.55

Number	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105
Width	347.60	351.30	355.20	359.00	362.30	366.60	370.00	374.20	378.00	381.80	385.60	390.00	393.30	397.20	401.00
Nx38.1+6.5	347.36	351.17	354.98	358.79	362.60	366.41	370.22	374.03	377.84	381.65	385.46	389.27	393.08	396.89	400.70

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 10 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 10 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 10 x 100 cm.

ขนาด 12.08 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 15 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 15 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 15 x 100 cm.

ขนาด 15.89 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 20 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 20 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 20 x 100 cm.

ขนาด 19.70 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 25 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 25 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 25 x 100 cm.

ขนาด 27.32 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 30 x 100 cm. มี 2 แบบ ให้เลือกใช้งาน

แบบที่ 1 เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 30 cm.พอดี

แบบที่ 2 เหมาะ กับรางระบายน้ำที่เริ่มทำ แต่ต้องการความสวยงามของขอบ

OR

เปิดขอบ 1 ด้าน

เปิดขอบ 2 ด้าน

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 30 x 100 cm.

ขนาด 31.13 x 100 cm.

ขนาดมาตรฐานที่เรียกตามท้องตลาด ขนาด 35 x 100 cm. มี 1 แบบ

เหมาะ กับรางระบายน้ำเดิมที่มีขนาดหน้ากว้าง 35 cm.พอดี

เปิดขอบ 4 ด้าน

ขนาด 34.94 x 100 cm.

ตารางออกแบบการสั่งตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาส สำหรับ ช่องรูตะแกรงขนาด **50x50** มม.

แสดงขนาดที่ตัดแล้วปิดขอบพอดี ไม่มีแฉง

Thick 50mm : N x 50.8 + 8

FRP grating 4-Side-Close-Formula 1) Thick 25mm: N x 38.1 + 6.5 2) Thick 38mm: N x 38.1 + 7 3) Thick 50mm: N x 50.8 + 8

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx50.8+8	5.88	10.96	16.04	21.12	26.20	31.28	36.36	41.44	46.52	51.60	56.68	61.76	66.84	71.92	77.00

Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx50.8+8	82.08	87.16	92.24	97.32	102.40	107.48	112.56	117.64	122.72	127.80	132.88	137.96	143.04	148.12	153.20

Number	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Nx50.8+8	158.28	163.36	168.44	173.52	178.60	183.68	188.76	193.84	198.92	204.00	209.08	214.16	219.24	224.32	229.40

Number	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Nx50.8+8	234.48	239.56	244.64	249.72	254.80	259.88	264.96	270.04	275.12	280.20	285.28	290.36	295.44	300.52	305.60

Number	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
Nx50.8+8	310.68	315.76	320.84	325.92	331.00	336.08	341.16	346.24	351.32	356.40	361.48	366.56	371.64	376.72	381.80

Number	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Nx50.8+8	386.88	391.96	397.04	402.12	407.20	412.28	417.36	422.44	427.52	432.60	437.68	442.76	447.84	452.92	458.00

** ตัวอย่าง ถ้าลูกค้าต้องการให้ตัดปิดขอบพอดี เช่น number 6 หมายถึงตัดให้ปิดขอบพอดีกับ 6 ช่อง จะได้ความกว้าง = 31.28 ซม.

FRP Grating Cutting to special size (Mesh 50x50 mm. Thick 50 mm.)
 ฝาตะแกรงระบายน้ำไฟเบอร์กลาส สั่งตัดตามขนาดพิเศษ (รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า)

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx50.8+8	5.88	10.96	16.04	21.12	26.20	31.28	36.36	41.44	46.52	51.60	56.68	61.76	66.84	71.92	77.00


Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx50.8+8	82.08	87.16	92.24	97.32	102.40	107.48	112.56	117.64	122.72	127.80	132.88	137.96	143.04	148.12	153.20

ตัวเลขในตารางใช้อ้างอิงในการตัดตะแกรงให้เปิดและปิดขอบตามความเหมาะสมของช่องเท่านั้น

* ขนาดพิเศษที่นอกเหนือจากตัวอย่างข้างต้น ลูกค้ายังสามารถสั่งผลิตได้ตามต้องการ เนื่องจากการสั่งตัดจากแผ่นมาตรฐานขนาด 150 x 400 ซม.

ตารางการเทียบตะแกรงไฟเบอร์กลาส สั่งตัดให้ลงช่องพอดีสวยงาม ดังนี้


Size 10 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 3

Size 12.08 x 99.71 cm.


Size 15 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 4

ขนาด 15.89 x 99.71 cm.


Size 20 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 5

ขนาด 19.70 x 99.71 cm.


Size 25 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 7

Size 27.32 x 99.71 cm.

Size 30 x 100 cm.




ตัด ลงช่อง ที่ 8

Size 31.13 x 99.71 cm.

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nx8.46.5	4.46	8.27	12.08	15.89	19.70	23.51	27.32	31.13	34.94	38.75	42.56	46.37	50.18	53.99	57.80
Number	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nx8.46.5	61.61	65.42	69.23	73.04	76.85	80.66	84.47	88.28	92.09	95.90	99.71	103.52	107.33	111.14	114.95

ตัวเลขในตารางใช้อ้างอิง
ในการตัดตะแกรงให้เปิดและปิด
ขอบตามความเหมาะสมของช่องเท่านั้น


Size 35 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 9

Size 34.94 x 99.71 cm.


Size 40 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 11

ขนาด 42.56 x 99.71 cm.


Size 45 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 12

ขนาด 46.37 x 99.71 cm.


Size 50 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 13

Size 50.18 x 99.71 cm.


Size 55 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 15

Size 57.80 x 99.71 cm.

Size 60 x 100 cm.



ตัด ลงช่อง ที่ 16

ขนาด 61.61 x 99.71 cm.

มีสต็อกพร้อมส่งทันที กว่า 3,000 ตรม. ทั้งแผ่นใหญ่และแบบสั่งตัด (คุณภาพแตกต่างจากตะแกรง FRP ราคาถูกเกรดบีจากประเทศจีน) ตะแกรง FRP Grating นำเข้าจากยุโรป เป็นโวนิลวัสดุเกรด A ระดับ Premium World Class Quality ส่งขายในอเมริกา ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ สิงคโปร์ มาเลเซีย

Ready stock over 3,000 Sqm. / Delivery within 3 days / Cut to order

สต็อกสินค้าพร้อมส่ง สั่งตัดได้ทุกขนาดและสั่งได้ภายใน 3 วัน มีสีให้เลือกในรุ่นมาตรฐาน thick 25mm.



สต็อกพร้อมส่งทั่วประเทศ สี ความหนา และ size สั่งตัด

Color Available Selection: RAL Color Code

1. Yellow: RAL Color 1003	4. Blue RAL Color 5015
2. Green: RAL Color 6001	5. Grey: RAL Color 7040
3. Black: RAL Color 9005	6. Red: RAL Color 3000

- สต็อก 5 สีมาตรฐาน เทา เหลือง เขียว น้ำเงิน ดำ
- ความหนามาตรฐาน 25mm., 38mm., 50mm.



สต็อกเก็บแผ่นใหญ่ขนาด 1.5 x 4 เมตร จึงสั่งตัดได้เร็ว



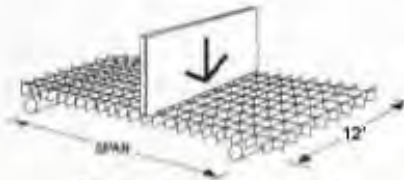
กรณีต้องการใช้แผ่นใหญ่มาตรฐาน สามารถจัดส่งได้ทันที

FiberGlass Grating Loading Ability

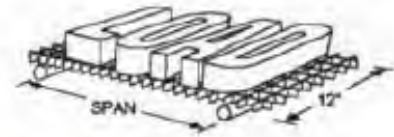
การรับน้ำหนักของตะแกรงไฟเบอร์กลาส



CONCENTRATED FULL PANEL LOAD



Concentrated Line Load



UNIFORMED LOAD - 12" WIDE

1524x4000 Thick 25mm, with mesh 38x38mm (1.5"x1.5")

Span (mm)	Full panel concentrated load 1% deflection of span load(kgs)	Full panel distributed load 1% deflection of span load(kgs/sqm)
495	1179	5009
648	571	2160
800	407	1058
952	341	612
1105	255	417
1257	203	285

1524x4000 Thick 30mm, with mesh 38x38mm (1.5"x1.5")

Span (mm)	Full panel concentrated load 1% deflection of span load(kgs)	Full panel distributed load 1% deflection of span load(kgs/sqm)
495	1514	6210
648	785	2792
800	588	1429
952	499	846
1105	356	544
1257	293	397

1524x4000x50mm, with mesh 50x50mm

Span (mm)	Full panel concentrated load 1% deflection of span load(kgs)	Full panel distributed load 1% deflection of span load(kgs/sqm)
660	1159	6330
812	1007	3233
964	710	1871
1117	585	1175
1269	506	789

** ความสามารถในการรับแรงของตะแกรง FRP ขึ้นอยู่กับ

- 1) หน้ากว้างของตะแกรงยิ่งกว้างมากยิ่งรับแรงได้น้อย
- 2) ความหนาของแผ่นตะแกรง การเลือกใช้ตะแกรงที่หนามากขึ้นก็จะรับแรงได้มากขึ้น
- 3) รูปแบบของแรงกด เป็นแบบกระจายน้ำหนักหรือเป็นแบบกดที่จุดเดียว ข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อจากบริษัท



FRP (Fiberglass mixed Resin)

Industries: Chemical Plant and Metal Finishing, Construction Engineering, Traffic and Transportation, Petrochemical, Ocean Survey, Water Engineering, Food and Beverage Plants, Textile Printing, Dyeing and Electronic industry

Functions: Anti-slippery floor, Stair Tread, Foot bridge, Operation platform, Trench cover, Off-shore oil rig, Moor shipyard, Shipping deck, Security and Safety fence, Handrail, Ramp ladder, Scaffolding, Railway footpath, Decorative grid

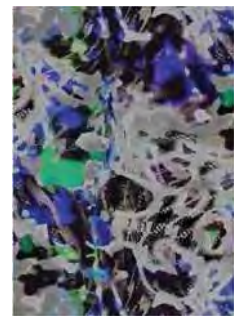


Different Resin for different application

Type Eco-Grade

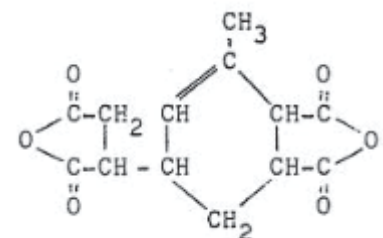
Economy orthophthalic polyester grating, moderate corrosion resistance and fire retardant, flame spread rating. Such gratings can be used in the special environments of sea water, weak acid, and waste water system. The operation temperature can be -50 to 60 Celsius with normal working load.

Flame Spread: ASTM E84 rating of 25 or less



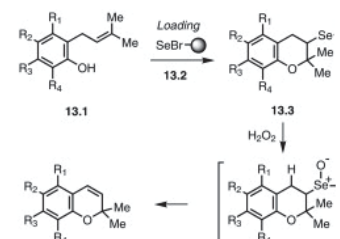
Type Food-Grade

This type improved food-grade Isophthalic mixed with vinyl polyester resin system offers antimicrobial properties to inhibit the growth of mold on the surface of the composite to protect itself along with the necessary corrosion resistance. Industrial grade corrosion resistance and fire retardant, flame spread rating. Such gratings can be used in the special environments of middle concentration inorganic acid, inorganic alkali, etc. The operation temperature can be -50 to 90 Celsius with normal working load.



Type Superior-Grade

A Superior vinyl ester resin corrosion resistance and fire retardant, flame spread rating. It offers outstanding resistance to a wide range of highly corrosive situations, ranging from caustic to acidic. Such gratings can be used in the special environments of corrosion with either acid or alkali or both. The operation temperature can be -50 to 110 Celsius with normal working load.



FRP Molded Grating Chemical Resistance Guide # Page 1/2

CHEMICAL	TYPE Superior		Type Food-Grade		TYPE Eco	
	% Conc.	Max Operation Temperature F/C	% Conc.	Max Operation Temperature F/C	% Conc.	Max Operation Temperature F/C
Acetic Acid	50	180/82	50	125/52	25	N/R
Aluminum Hydroxide	100	180/82	100	160/71	ALL	N/A
Ammonium Chloride	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	N/A
Ammonium Bicarbonate	50	160/70	15	125/52	ALL	N/A
Ammonium Hydroxide	28	100/38	28	N/R	ALL	N/R
Ammonium Sulfate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	N/A
Benzene	ALL	N/R	ALL	N/R	ALL	N/R
Benzoic Acid	SAT	210/99	SAT	150/66	ALL	77/25
Borax	SAT	210/99	SAT	170/77	ALL	N/A
Calcium Carbonate	ALL	180/82	ALL	170/77	ALL	N/A
Calcium Nitrate	ALL	210/99	ALL	180/82	ALL	N/A
Carbon Tetrachloride	100	150/65	100	N/R	100	N/R
Chlorine, Dry Gas	N/A	210/99	N/A	140/60	N/A	N/R
Chlorine Water	SAT	200/93	SAT	80/27	SAT	N/R
Chromic Acid	10	150/65	5	70/21	5	N/R
Citric Acid	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	77/25
Copper Chloride	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Copper Cyanide	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	77/25
Copper Nitrate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	N/A
Ethanol	50	100/38	50	75/24	10	77/25
Ethylene Glycol	100	200/93	100	90/32	100	104/40
Ferric Chloride	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Ferrous Chloride	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	86/30
Formaldehyde	ALL	150/65	50	75/24	25	N/A
Gasoline	100	180/82	100	80/27	100	77/25
Glucose	100	210/99	100	170/77	ALL	N/A
Glycerin	100	210/99	100	150/66	100	N/A
Hydrobromic Acid	50	150/65	50	120/49	18	N/A
Hydrochloric Acid	37	150/65	37	75/24	10	86/30
Hydrogen Peroxide	30	150/65	5	100/38	5	N/R
Lactic Acid	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	77/25
Lithium Chloride	SAT	210/99	SAT	150/66	ALL	N/A

ALL: Concentrations, SAT: Saturated Solution, N/R: Not Recommended, N/A: No Info Available

FRP Molded Grating Chemical Resistance Guide # Page 2/2

CHEMICAL	TYPE Superior		Type Food-Grade		TYPE Eco	
	Environment	% Conc.	Max Operation Temperature F/C	% Conc.	Max Operation Temperature F/C	% Conc.
Magnesium Chloride	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Magnesium Nitrate	ALL	210/99	ALL	140/60	ALL	86/30
Magnesium Sulfate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Mercuric Chloride	100	210/99	100	150/66	100	104/40
Mercurous Chloride	ALL	210/99	ALL	140/60	ALL	104/40
Nickel Chloride	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Nickel Sulfate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Nitric Acid	20	120/49	20	70/21	2	N/R
Oxalic Acid	ALL	210/99	ALL	75/24	ALL	N/R
Perchloric Acid	30	100/38	10	N/R	10	N/R
Phosphoric Acid	100	210/99	100	120/49	80	N/R
Potassium Chloride	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Potassium Dichromate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	77/25
Potassium Nitrate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Potassium Sulfate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Propylene Glycol	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Sodium Acetate	ALL	210/99	ALL	160/71	ALL	104/40
Sodium Bisulfate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	N/A
Sodium Bromide	ALL	210/99	ALL	170/77	5	N/A
Sodium Cyanide	ALL	210/99	ALL	170/77	5	N/R
Sodium Hydroxide	25	180/82	N/R	N/R	1	N/R
Sodium Nitrate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Sodium Sulfate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Stannic Chloride	ALL	210/99	ALL	160/71	ALL	104/40
Sulfuric Acid	75	100/38	25	75/24	10	N/A
Tartaric Acid	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	N/A
Vinegar	100	210/99	100	170/77	ALL	N/A
Water, Distilled	100	180/82	100	170/77	ALL	86/30
Zinc Nitrate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40
Zinc Sulfate	ALL	210/99	ALL	170/77	ALL	104/40

ALL: Concentrations, SAT: Saturated Solution, N/R: Not Recommended, N/A: No Info Available





วิธีการตัดเกรดตั้งตะแกรงไฟเบอร์กลาส

Frp Grating Cutting Method YouTube-VDO

ตะแกรงไฟเบอร์เสริมแรง FRP Mould Grating เป็นวัสดุนวัตกรรมใหม่ล่าสุด ออกแบบเพื่อมาทดแทนสแตนเลส/อลูมิเนียม/ไม้/เหล็ก อายุการใช้งานนานกว่า 30-100 ปี ไม่ต้องเปลี่ยนบ่อย รับประกันคุณภาพสวยงาม ทนทาน คุ้มราคา เป็นวัสดุมาใหม่เพื่อใช้ทดแทนสแตนเลสได้ดี ไม่เป็นสนิม ทนความร้อนสูง ทนสารเคมี กัดกร่อนได้ดี ที่สำคัญสวยงาม มีสีสันดีไซน์ในตัว และมีน้ำหนักเบากว่าทุกวัสดุ แข็งแรง ทนแดด ทนสารเคมี แผ่นมาตรฐานมีขนาดใหญ่ 1500x4000mm. ใช้ทำเป็นแผ่นพื้นยกระดับไร้รอยต่อได้ดี สามารถนำไปตัดเป็นแผ่นเล็กๆตามที่ต้องการได้ หรือใช้ปูทั้งแผ่นไร้รอยต่อสำหรับงานทางเดิน Walkway ติดตั้งและบำรุงรักษาง่าย ออกแบบเพื่อเป็นแผ่นตะแกรงระบายน้ำ/โปร่งแสง หรือเป็นฝาบ่อ-ฝากรอบท่อ/แผ่นปูพื้นผิวที่บิปิดสนิทหลายดินเปิด (Top Cover) สั่งตัดได้ทุกขนาด ตัดง่ายด้วยเครื่องมือใบตัดไฟเบอร์(ลูกหมู)



[FRP Grating Measuring Process วิธีวัดชิ้นงานและการตัด #1](#)

How to cut fiberglass grating

วิธีการตัดตะแกรงไฟเบอร์กลาส

Cutting tool Fiberglass grating

เครื่องมือในการตัด ตะแกรงไฟเบอร์กลาส



เลื่อยวงเดือน Circular Saw
ใช้คู่กับ ใบตัดเพชรหรือ ใบตัดกระเบื้อง

1. วัดขนาดตำแหน่งก่อนตัด



2. ลงมือตัดโดยใช้เครื่องตัดเลื่อยวงเดือน



3. ทำความสะอาดชิ้นงาน ตัดเสร็จเรียบร้อยแล้ว



(เปิดขอบ 2 ด้านและปิดขอบ 2 ด้าน
Sand surface ผิวรองกันลื่น)

แผ่นมาตรฐานมีขนาดใหญ่ 1500x4000mm. ใช้ทำเป็นแผ่นพื้นยกระดับไร้รอยต่อ
ได้ดี สามารถนำไปตัดเป็นแผ่นเล็กๆตามที่ต้องการได้ หรือใช้ปูทั้งแผ่นไร้รอยต่อสำหรับงาน
ทางเดิน Walkway ติดตั้งและบำรุงรักษาง่าย สั่งตัดได้ทุกขนาด ตัดง่ายด้วยเครื่องมือใบตัด
ไฟเบอร์(ลูกหมู) แผ่นตะแกรง FRP Grating สูง 25mm. แคนหนา 6.5mm ขนาด
ช่องรู 38x38mm. มีให้เลือก 5 สี เหลือง เขียว เทา น้ำเงิน และดำ หรือ มีความสูงที่
38mm. และ 50mm.



[FRP Grating Cutting Method ตัดโดยเลื่อยวงเดือนใช้ใบตัดเพชร #2](#)



[FRP Grating Cutting วิธีการตัดโดยเครื่องตัดไฟเบอร์ #3](#)



[FRP Sheet Cutting เครื่องมือวัดและตัดแผ่นกันสไล่นไฟเบอร์กลาส](#)

STAINLESS FRP GRATING CLIP LOCK CLAMP FASTENER

อุปกรณ์คลิปล็อกยึดจับแผงตะแกรงไฟเบอร์กลาส

M-CLIP GRATING CLAMP LOCK-TYPE M

คลิปล็อก แสตนเลสรูปตัว -เอ็ม (M-CLIP มี 3 รุ่น)

1. ใช้กับช่องรู 19X19 MM.

2. ใช้กับช่องรู 38X38 MM.

3. ใช้กับช่องรู 50X50 MM.



L-CLIP GRATING CLAMP LOCK-TYPE L

คลิปล็อก แสตนเลสรูปตัว -แอล (L-CLIP มี 1 รุ่น)



C-CLIP GRATING CLAMP LOCK-TYPE C

คลิปล็อก แสตนเลสรูปตัว -ซี (C-CLIP มี 2 รุ่น)

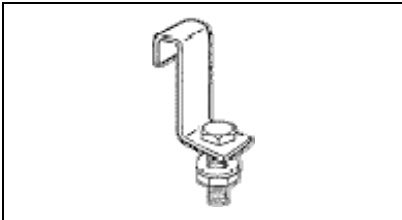

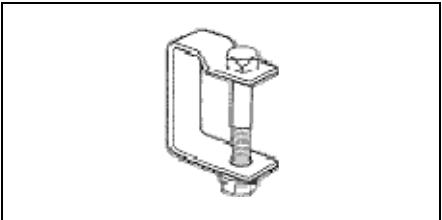
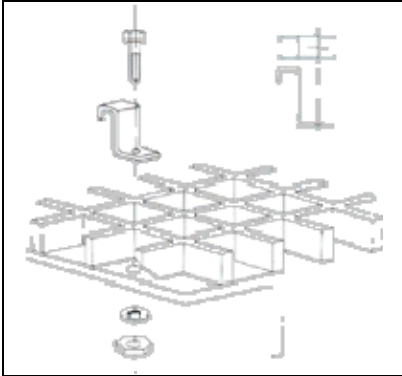
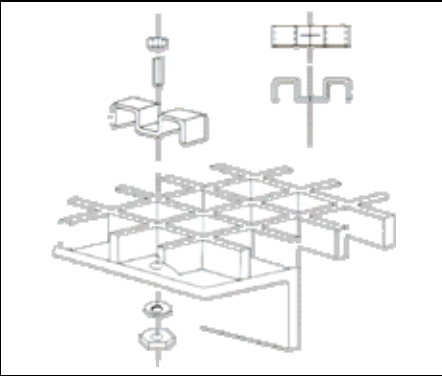
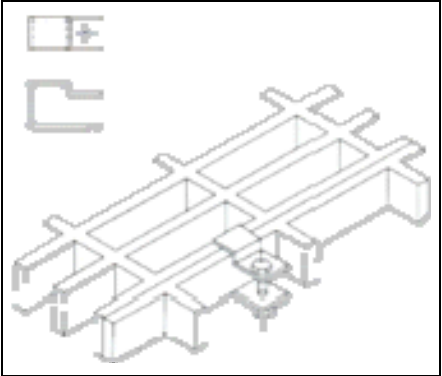
1. ใช้กับความสูง 25 MM. หน้า 25 MM.

2. ใช้กับความสูง 38 MM. หน้า 38 MM.



FRP Molded Grating Installation Accessories

Installation recommendation-whenever possible provided for a minimum of 1.5" (40mm) bearing support at all grating support points. Hold down clips should be used at the rate of one clip for every 6 square feet (0.56square meters) of grating minimum, or at least 4 clips for any square or rectangular piece, or at least 3 for a triangular piece.

There are three kinds of clips made of 316 stainless steel used for fixing grating.		
		
		
Type L	Type M	Type C
Type L Clips-For use in securing grating to support frames.	Type M Hold Down Clips- Designed to fix grating on support structure & prevent it from turning in all four directions.	Type C Clips-Applied to connect two adjacent grating bars.



M Clips



C Clips



L Clips

วิธีเลือกบ่ํา (รูปตัว L) สำหรับรับแผ่นตะแกรงระบายน้ำ

1. กลุ่มตะแกรงระบายน้ำสำหรับบ่ําที่มีความสูง 25 มม.

1.1 เหล็กฉากนอกเป็น 30 มม. และเหล็กฉากในเป็น 25 มม.

1.2 ความหนาของเหล็กฉากควรรีใช้หนา 5 มม. เพื่อทนต่อการใช้งาน



2. กลุ่มตะแกรงระบายน้ำสำหรับบ่ําที่มีความสูง 30 มม.

1.1 เหล็กฉากนอกเป็น 35 มม. และเหล็กฉากในเป็น 30 มม.

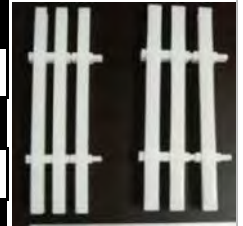
1.2 ความหนาของเหล็กฉากควรรีใช้หนา 5 มม. เพื่อทนต่อการใช้งาน



No. ราคาตะแกรงระบายน้ำแยกตามวัสดุ ** ราคา บาท/เมตร/ชิ้น
ลำดับ แผ่นเกรดตั้งตะแกรงระบายน้ำ ขนาดมาตรฐาน กว้างxยาว (ซม.)

**ทุกตัวมีสต็อก
พร้อมส่ง !**

ตะแกรงระบายน้ำรอบสระว่ายน้ำ / ABS SwimmingPool Grating		25x100	30x100
1	ABS1-2 Overflow Grating: H=22.5mm, Standard Type (46 ชิ้น/เมตร, พลาสติกหนา 12.5mm. รุ่นมาตรฐาน, แกนคู่ใช้กับสระรูปวงกลมได้)	550.-	650.-
2	ABS3-4 Overflow Grating: H=24.5mm, Heavy Load (38 ชิ้น/เมตร, พลาสติกหนา 15mm. รุ่นหนาพิเศษ, แกนคู่ใช้กับสระรูปวงกลมได้)	750.-	850.-



Swimming Pool Grating Size | ขนาดตะแกรง กว้างxยาว (ซม.) :

25x100 30x100

ตะแกรงพลาสติกระบายน้ำชนิดแข็งแรงเหนียวพิเศษ / Patent Plastic PP Grating		25x100	30x100
3	ตะแกรงระบายน้ำPP สีเทา (สีปูนเปลือย Loft) (สิทธิบัตรเฉพาะ, ขนาดมาตรฐาน 20-25-30cm X 100cm, ช่องรู 15x30mm วางโรยกรวดได้ดี)	650.-	650.-
4	ตะแกรงระบายน้ำPP สีดำเงาพิเศษ (Glossy Black)	800.-	800.-
5	ตะแกรงระบายน้ำPP สีผลิตพิเศษ (แดง น้ำเงิน เหลือง ฯลฯ)	950.-	950.-

A2 ProlyPropylene (PP)



A3 มีตัวล็อกระหว่างแผ่น

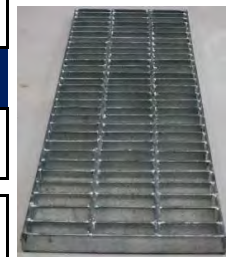


A4 ตะแกรงพลาสติก 25.30cm.

HDG. Steel Grating Size | ขนาดแผ่นตะแกรง กว้างxยาว (ซม.) :

25x100 30x100

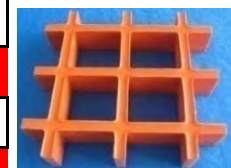
ตะแกรงเหล็กแผ่นเชื่อมสำเร็จรูปชุบกัลวาไนซ์กันสนิม HotDip Grating		25x100	30x100
6	Steel Grating ช่องรู 40x100mm สูง 25mm เหล็กหนา 3mm	1,000	1,100
7	Steel Grating ช่องรู 30x100mm สูง 25mm เหล็กหนา 5mm	2,000	2,200



FRP Fiberglass Grating Size | ขนาดตะแกรง กว้างxยาว (ซม.) :

25x100 30x100

FRP Grating ตะแกรงไฟเบอร์เสริมแรงทดแทนสแตนเลส ตัดได้ทุกขนาด		25x100	30x100
8	FRP Grating ช่องรู 38x38mm. สูง 25mm. แกนหนา 6.4mm. (Food Grade, ผิวกันลื่น, มี 5 สีมาตรฐาน เหลือง เขียว เทา ดำ น้ำเงิน, ทนสารเคมี สนิม)	1,750	2,100
9	FRP Grating ช่องรู 38x38mm. สูง 38mm. แกนหนา 6.4mm. (Food Grade, ผิวกันลื่น, มี 2 สีมาตรฐาน เหลือง เทา ทนสารเคมี สนิม)	2,750	3,300








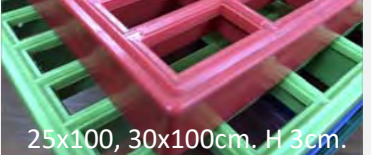


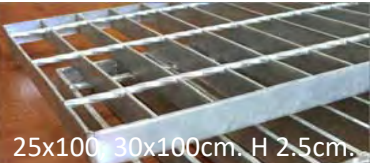



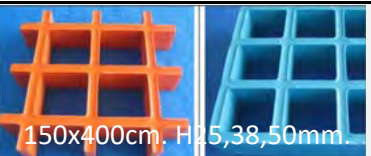



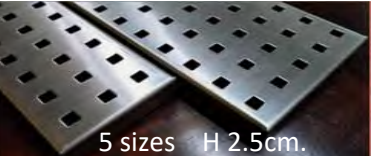


Stainless Steel Grating Size | ขนาดตะแกรง กว้างxยาว (ซม.) :

ตะแกรงระบายน้ำสแตนเลสสำเร็จรูป สแตนเลสฟลอร์เดรนเกรดตั้ง (เสริมคาน)		10x100cm	15x100cm
10	Stainless Steel Grating High 25mm., thick 2mm. - Small	2,000	2,400
		25x100cm	30x100cm
11	Stainless Steel Grating High 25mm., thick 2mm. - Big Size	3,400	3,800



วิธีการเลือกซื้อตะแกรงระบายน้ำ Grating Shopping Guidance Expert

วัสดุตะแกรง \ คุณสมบัติ	ขนาดที่ มีสต็อก	ระดับราคา (บาท)	แช่น้ำได้ ไม่เป็นสนิม	รถวิ่ง ผ่านได้?	สั่งตัด สั่ง ทำพิเศษ	ความ สวยงาม	รูปสินค้า สี สัน ความ หยาบ สวยงาม
1. ABS Plastic Grating ตะแกรง พลาสติกเอบีเอส	25x100cm., 30x100cm. สูง 2.5cm.	 450 -700.-	 ไม่เป็นสนิม	 150กก.	สั่งทำและตัด ปรับไม่ได้ ใช้ กับสระโค้งได้	สีขาวครีม เหมือนใน ท้องตลาด ใช้ทั่วไป	 25x100, 30x100cm. H2.5cm.
2. PP Platic Grating ตะแกรงราง ระบายน้ำ พลาสติกพีพี	25x100cm., 30x100cm. สูง 3cm.	 650 - 950.-	 ไม่เป็นสนิม	 200กก.	สั่งตัดเป็น ขนาดพิเศษ และนำมาวาง ต่อกันได้	สวยดูดี เหนียวทน ไร้ รอยต่อ มี เอกลักษณ์	 25x100, 30x100cm. H 3cm.
3. Hdg. Steel Grating ตะแกรง เหล็กแผ่นเชื่อม ชุบกัสนิม	25x100cm., 30x100cm. สูง 2.5cm.หนา 3, 5mm.	 850-2,000.-	เหมาะใช้ใน พื้นที่แห้ง รับน้ำหนักรถ วิ่งผ่านได้	 1.5 - 25 ตัน	สั่งผลิตขนาด พิเศษ ภายใน 14-21 วัน	เหล็กแผ่น เชื่อม ชุบ ซอหดปี สิบ รอนเงิน	 25x100, 30x100cm. H 2.5cm.
4. FRP Molded Grating ตะแกรง ไฟเบอร์กลาส	150x400cm. สูง 2.5cm., 3.8cm., 5cm.	 1,600-2,000	 ไม่เป็นสนิม ทนสารเคมี	 500กก.	สั่งตัดเป็น ขนาดพิเศษได้ ภายใน 3 วัน	สวย ช่องรู สี่เหลี่ยม จัดรั้ว มี เอกลักษณ์	 150x400cm. H 25,38,50mm.
5. Stainless 304 Grating ตะแกรงส แตนเลสบี้มเจาะรู	10, 15, 20, 25, 30x100cm. สูง 2.5cm.	 2,000-3,800	 ไม่เป็นสนิม ทนสารเคมี	 200กก.	สั่งทำขนาด ช่องรู แบบ พิเศษ ภายใน 14 - 21 วัน	หยาบ สาง งาม เสริม คุณค่าที่อยู่	 5 sizes H 2.5cm.

1. ตะแกรงพลาสติกพีพีเกรดดี สิบริบตรเฉพาะ ไม่มีใครเหมือน แข็งแรง เหนียวพิเศษ ช่องรูเล็ก กันลื่น ใช้ทดแทนตะแกรงรอบสระว่ายน้ำรุ่นเก่าได้ดี
2. ตะแกรงไฟเบอร์กลาส สั่งตัดเป็นขนาดพิเศษได้ภายใน 3 วัน นวัตกรรมใหม่ สวยงามดูดี มีเอกลักษณ์ ทนแดด สารเคมี ใช้ทดแทนตะแกรงเหล็ก สแตนเลส
3. ตะแกรงเหล็กแผ่นเชื่อมชุบกัสนิม เลือกวัสดุเกรดเอ ใช้ระบบเชื่อมหลอมเป็นเนื้อเดียวด้วยระบบอโตะเมตริก CO2/MIG เคลือบผิวกัสนิม 75 ไมครอน
4. ตะแกรงสแตนเลส 304 เลือกวัสดุหนา 2 มม. (หนาที่สุดในตลาด) เชื่อมคานซัพพอร์ตด้านล่างห่างทุกๆ 20 ซม. เพื่อเสริมความแข็งแรงทั้งแผ่น
5. ถ้าต้องการให้มีรถวิ่งผ่านบนตะแกรง เลือกได้เพียงวัสดุเดียว คือใช้ ตะแกรงเหล็กแผ่นเชื่อมชุบกัสนิมเท่านั้น แต่หากลูกค้าต้องการเพียงใช้ในรอบบ้าน ห้องน้ำ ตลาดสด ที่ไม่มีรถวิ่งผ่าน สามารถเลือกตามงบประมาณและพื้นที่ที่ต้องการใช้

บริษัท แชนคอน จำกัด / บริษัท เกรตติงไทย จำกัด www.ChanCon.co.th

(ซอยท่าข้าม 21/1 ตรงข้ามเซ็นทรัลพระราม2 เขตบางขุนเทียน ปากซอยมี HomePro, Big-C และ Mc Donald)

Line: @ChanCon

E-Mail: mkt@chancon.co.th

Sales Tel: 081 932 7894, 061 647 0184-6



ขออนุญาตแจ้งเวลาทำการของบริษัท
 วันจันทร์ - วันศุกร์ : เปิด 08.30 น. ปิด 17.30 น.
 รับสินค้าได้ตั้งแต่เวลา 09.00 น. - 17.00 น.
 สตรีปิดพักกลางวันตั้งแต่เวลา (12.00 น. - 13.00 น.)
 วันเสาร์ : เปิด 08.30 น. ปิด 12.00 น.
 รับสินค้าได้ตั้งแต่เวลา 09.00 น. - 11.30 น.
 วันอาทิตย์ : หยุด

Order Instruction: คำแนะนำในการสั่งซื้อสินค้า เงื่อนไขการส่งสินค้า ขอใบเสนอราคา

1. ราคาที่นำเสนอทุกรายการตามใบเสนอราคา เป็นราคารับสินค้าเองที่คลังของบริษัท ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าขนส่งสินค้า (Price offered excluded VAT and Delivery)
2. การขอใบเสนอราคา ให้เข้าเว็บไซต์ www.CHANCON.co.th จากนั้นเลือกสินค้าที่ต้องการขอราคา จะมีใบเสนอราคาขึ้นมาที่หน้าแรกเสมอ ให้คลิกที่ใบเสนอราคาหน้าเว็บไซต์ เป็นการ Download ใบเสนอราคาในรูปแบบ Acrobat File เพื่อเซฟนำมาพิมพ์ในเครื่องได้ทันที
3. การขอดูตัวอย่างหรือติดต่อสั่งซื้อได้ที่ บริษัทแชนคอน โดยตรง(ไม่มีสาขาที่อื่น) ตามที่อยู่: เลขที่ 199 ซอยท่าข้าม21/1 ถนนพระราม2 แขวงสามเต่า เขตบางขุนเทียน กทม. 10150
4. บริการส่งฟรีภายในเขตกรุงเทพมหานคร สำหรับยอดสั่งซื้อ มากกว่า 30,000 บาท หากยอดสั่งซื้อต่ำกว่า ลูกค้าจะต้องประสานงานจัดเตรียมขนส่งมารับสินค้าที่บริษัท โดยตรง หากให้บริษัทประสานงานและจัดเตรียมขนส่งพร้อมคนยก จะมีค่าใช้จ่าย 2,000 บาท ต่อรอบ
5. กรณีชำระเป็นเงินสด ลูกค้าต้องชำระเงินให้ครบถ้วนก่อนเข้ารับสินค้า โดยจ่ายเป็นเงินสดที่บริษัท หรือโอนผ่านบัญชีธนาคาร เช่น SCB Easy Pay แต่หากจ่ายเป็นเช็ค จะต้องรอให้เช็คเคลียร์ผ่านเงินโอนจากธนาคารโดยสมบูรณ์ก่อน จึงจะรับสินค้าได้

