

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
1	วัสดุรวมของงานคอนกรีตส่วนผสมต่างๆ					
1.1	คอนกรีตส่วนผสม 1 : 3 : 5 (คอนกรีตหยาบ)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก. 80/2517)	260	กก.	2.34	608.40	
	- ทรายหยาบ	0.62	ลบ.ม.	360.32	223.40	
	- หินเบอร์ 1-2	1.03	ลบ.ม.	455.71	469.38	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต 1 : 3 : 5	1	ลบ.ม.	=	1,304	*
1.2	คอนกรีตส่วนผสม 1 : 3 : 5 (คอนกรีตหยาบ)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก. 15/2514)	260	กก.	2.73	709.80	
	- ทรายหยาบ	0.62	ลบ.ม.	360.32	223.40	
	- หินเบอร์ 1-2	1.03	ลบ.ม.	455.71	469.38	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต 1 : 3 : 5	1	ลบ.ม.	=	1,406	*
1.3	คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.80/2517)	342	กก.	2.34	800.28	
	- ทรายหยาบ	0.57	ลบ.ม.	360.32	205.38	
	- หินเบอร์ 1-2	1.09	ลบ.ม.	455.71	496.72	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต 1 : 2 : 4	1	ลบ.ม.	=	1,505	*
1.4	คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15/2514)	342	กก.	2.73	933.66	
	- ทรายหยาบ	0.57	ลบ.ม.	360.32	205.38	
	- หินเบอร์ 1-2	1.09	ลบ.ม.	455.71	496.72	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต 1 : 2 : 4	1	ลบ.ม.	=	1,639	*
1.5	คอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 5	342	กก.	3.72	1,272.24	
	- ทรายหยาบ	0.57	ลบ.ม.	360.32	205.38	
	- หินเบอร์ 1-2	1.09	ลบ.ม.	455.71	496.72	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต 1 : 2 : 4	1	ลบ.ม.	=	1,977	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
2	วัสดุรวมของงานคอนกรีตตามมาตรฐานกรมโยธาธิการฯ					
2.1	คอนกรีต ค.1 (STRENGTH 180 กก./ตร.ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15/2514)	304	กก.	2.73	829.92	
	- ทรายหยาบ	0.43	ลบ.ม.	360.32	154.94	
	- หินเบอร์ 1-2	0.99	ลบ.ม.	455.71	451.15	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต ค.1	1	ลบ.ม.	=	1,439	*
2.2	คอนกรีต ค.2 (STRENGTH 240 กก./ตร.ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15/2514)	336	กก.	2.73	917.28	
	- ทรายหยาบ	0.60	ลบ.ม.	360.32	216.19	
	- หินเบอร์ 1-2	1.09	ลบ.ม.	455.71	496.72	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต ค.2	1	ลบ.ม.	=	1,633	*
2.3	คอนกรีต ค.3 (STRENGTH 300 กก./ตร.ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15/2514)	367	กก.	2.73	1,001.91	
	- ทรายหยาบ	0.66	ลบ.ม.	360.32	237.81	
	- หินเบอร์ 1-2	0.92	ลบ.ม.	455.71	419.25	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต ค.3	1	ลบ.ม.	=	1,662	*
2.4	คอนกรีต ค.4 (STRENGTH 350 กก./ตร.ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15/2514)	419	กก.	2.73	1,143.87	
	- ทรายหยาบ	0.50	ลบ.ม.	360.32	180.16	
	- หินเบอร์ 1-2	0.97	ลบ.ม.	455.71	442.04	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต ค.4	1	ลบ.ม.	=	1,769	*
2.5	คอนกรีต ค.2 (STRENGTH 240 กก./ตร.ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 5	336	กก.	3.72	1,249.92	
	- ทรายหยาบ	0.60	ลบ.ม.	360.32	216.19	
	- หินเบอร์ 1-2	1.09	ลบ.ม.	455.71	496.72	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	0.0164	2.95	
	รวมคอนกรีต ค.2	1	ลบ.ม.	=	1,966	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
3	วัสดุรวมรวมของงานคอนกรีตผสมเสร็จ (ด้วยรถผสมปูน)					ระยะทางไม่เกิน
3.1	คอนกรีตกำลังอัดประลัยมีอายุ 28 วัน (กก./ตร.ชม.)					15 กิโลเมตร
	- รูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ชม.	1	ลบ.ม.	=	2,430	หรือใช้
	- รูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ชม.	1	ลบ.ม.	=	2,470	ราคา
	- รูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ชม.	1	ลบ.ม.	=	2,510	กระทรวง
	- รูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ชม.	1	ลบ.ม.	=	2,550	พาณิชย์
	- รูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ชม.	1	ลบ.ม.	=	2,630	"
	- รูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ชม.	1	ลบ.ม.	=	2,680	"
	- รูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ชม.	1	ลบ.ม.	=	2,740	"
	- รูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ชม.	1	ลบ.ม.	=	2,810	"
4	วัสดุรวมรวมของงานคอนกรีตเททับหน้าพื้นสำเร็จรูป					
4.1	คอนกรีตเททับหน้าพื้นหนา 5 ซม. (ไม่รวมเหล็กเสริมพื้น)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก. 15/2514)	17	กก.	2.73	46.41	
	- ทรายหยาบ	0.04	ลบ.ม.	360.32	14.41	
	- หินเบอร์ 1-2	0.05	ลบ.ม.	455.71	22.79	
	- น้ำผสมคอนกรีต	10	ลิตร	0.0164	0.16	
	รวมคอนกรีตเททับหน้าพื้นสำเร็จรูป	1	ตร.ม.	=	84	
4.2	คอนกรีตเททับหน้าพื้นหนา 5 ซม.(รวมเหล็กเสริมพื้น 6 มม.@ 0.20 ม.#)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก. 15/2514)	17	กก.	2.73	46.41	
	- ทรายหยาบ	0.04	ลบ.ม.	360.32	14.41	
	- หินเบอร์ 1-2	0.05	ลบ.ม.	455.71	22.79	
	- เหล็กเสริม RB dir 6 มม.	2.22	กก.	20.76	46.09	
	- ลวดผูกเหล็กเสริม	0.07	กก.	26.35	1.84	
	- น้ำผสมคอนกรีต	10	ลิตร	0.0164	0.16	
	รวมคอนกรีตเททับหน้าพื้นสำเร็จรูปเสริมเหล็ก	1	ตร.ม.	=	132	
4.3	คอนกรีตเททับหน้าพื้นหนา 5 ซม.(รวมเหล็กเสริมพื้น 9 มม.@ 0.20 ม.#)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก. 15/2514)	17	กก.	2.73	46.41	
	- ทรายหยาบ	0.04	ลบ.ม.	360.32	14.41	
	- หินเบอร์ 1-2	0.05	ลบ.ม.	455.71	22.79	
	- เหล็กเสริม RB dir 9 มม.	4.99	กก.	19.76	98.60	
	- ลวดผูกเหล็กเสริม	0.07	กก.	26.35	1.84	
	- น้ำผสมคอนกรีต	10	ลิตร	0.0164	0.16	
	รวมคอนกรีตเททับหน้าพื้นสำเร็จรูปเสริมเหล็ก	1	ตร.ม.	=	184	

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
5	วัสดุรวมรวมของงานคอนกรีตเสาเอ็นและคานทับหลัง					
5.1	คอนกรีตเสาเอ็นและคานทับหลัง (รวมเหล็กเสริม)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	3.36	กก.	2.34	7.86	
	- ทราฮายาบ	0.01	ลบ.ม.	360.32	3.60	
	- หินเบอร์ 1-2	0.02	ลบ.ม.	455.71	9.11	
	- น้ำผสมคอนกรีต	1.80	ลิตร	0.0164	0.03	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต+ตะปู	0.17	ตร.ม.	395	65.18	
	- เหล็กเสริม RB dir 6 มม.	0.16	กก.	22.88	3.66	
	- เหล็กเสริม RB dir 9 มม.	1.07	กก.	21.98	23.52	
	- ลวดผูกเหล็กเสริม	0.07	กก.	26.35	1.84	
	รวมคอนกรีตเสาเอ็นและคานทับหลัง ค.ส.ล.	1	เมตร	=	115	*
6	วัสดุรวมรวมของน้ำยากันซึมผสมต่อคอนกรีต					
6.1	น้ำยากันซึมผสมต่อคอนกรีต					
	- น้ำยากันซึม SIKA	5.24	ลิตร	30	157	
	รวมน้ำยากันซึมผสมต่อคอนกรีต	1	ลบ.ม.	=	157	*
7	วัสดุรวมรวมของงานก่อผนังด้วยวัสดุชนิดต่างๆ					แนวปูนก่อหนา
7.1	ผนังก่อสามัญ (อิฐมอญ) ครึ่งแผ่นอิฐ					1 - 2 ซม.
	- อิฐสามัญ (อิฐมอญ) ขนาด 3.5 x 7 x 16 ซม.	138	ก้อน	0.58	80.04	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	16.01	กก.	2.34	37.46	
	- น้ำยาผสมปูนก่อ	10.29	กก.	2.00	20.58	
	- ทราฮายาบ	0.05	ลบ.ม.	360.32	18.02	
	- น้ำผสมคอนกรีต	10	ลิตร	0.0164	0.16	
	รวมผนังก่ออิฐสามัญครึ่งแผ่นอิฐ	1	ตร.ม.	=	156	*
7.2	ผนังก่อสามัญ (อิฐมอญ) เต็มแผ่นอิฐ					
	- อิฐสามัญ (อิฐมอญ) ขนาด 3.5 x 7 x 16 ซม.	276	ก้อน	0.58	160.08	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	34.00	กก.	2.34	79.56	
	- น้ำยาผสมปูนก่อ	20.59	กก.	2.00	41.18	
	- ทราฮายาบ	0.12	ลบ.ม.	360.32	43.24	
	- น้ำผสมคอนกรีต	20	ลิตร	0.0164	0.33	
	รวมผนังก่ออิฐสามัญครึ่งแผ่นอิฐ	1	ตร.ม.	=	324	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
7.3	ผนังก่อดินเผาชนิดไม่รับน้ำหนัก (อิฐ 2 รู) ครึ่งแผ่นอิฐ					
	- อิฐดินเผาชนิด 2 รูขนาด 3 x 7 x 16 ซม.	140	ก้อน	0.51	71.25	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	16.00	กก.	2.34	37.44	
	- น้ำยาผสมปูนก่อ	10.29	กก.	2.00	20.58	
	- ทรายหยาบ	0.05	ลบ.ม.	360.32	18.02	
	- น้ำผสมคอนกรีต	10	ลิตร	0.0164	0.16	
	รวมผนังก่ออิฐไม่รับน้ำหนักครึ่งแผ่น	1	ตร.ม.	=	147	*
7.4	ผนังก่อดินเผาชนิดไม่รับน้ำหนัก (อิฐ 2 รู) เต็มแผ่นอิฐ					
	- อิฐดินเผาชนิด 2 รูขนาด 3 x 7 x 16 ซม.	279	ก้อน	0.51	142.49	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	34.00	กก.	2.34	79.56	
	- น้ำยาผสมปูนก่อ	20.59	กก.	2.00	41.18	
	- ทรายหยาบ	0.12	ลบ.ม.	360.32	43.24	
	- น้ำผสมคอนกรีต	20	ลิตร	0.0164	0.33	
	รวมผนังก่ออิฐไม่รับน้ำหนักเต็มแผ่น	1	ตร.ม.	=	307	*
7.5	ผนังก่ออิฐดินเผาชนิดทนไฟ					
	- อิฐดินเผาชนิดทนไฟขนาด 11.5 x 23 x 7.6 ซม.	60	ก้อน	26.00	1,560.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	5.50	กก.	2.34	12.87	
	- น้ำยาผสมปูนก่อ	3.00	กก.	2.00	6.00	
	- ทรายหยาบ	0.03	ลบ.ม.	360.32	10.81	
	- น้ำผสมคอนกรีต	10	ลิตร	0.0164	0.16	
	รวมผนังก่ออิฐชนิดทนไฟ	1	ตร.ม.	=	1,590	*
7.6	ผนังก่อซีเมนต์บล็อกขนาด 0.07x0.19x0.39 ม.					
	- ซีเมนต์บล็อก (12.5 แผ่น +4%)	13	ก้อน	4.50	58.50	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	6.75	กก.	2.34	15.80	
	- น้ำยาผสมปูนก่อ	3.87	กก.	2.00	7.74	
	- ทรายหยาบ	0.03	ลบ.ม.	360.32	10.81	
	- น้ำผสมคอนกรีต	5	ลิตร	0.0164	0.08	
	รวมผนังก่อซีเมนต์บล็อกหนา 7 ซม.	1	ตร.ม.	=	93	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
7.7	ผนังก่อซีเมนต์บล็อกขนาด 0.09x0.19x0.39 ม.					
	- ซีเมนต์บล็อก (12.5 แผ่น +4%)	13	ก้อน	10.00	130.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	9.47	กก.	2.34	22.16	
	- น้ำยาผสมปูนก่อ	5.43	กก.	2.00	10.86	
	- ทรายหยาบ	0.04	ลบ.ม.	360.32	14.41	
	- น้ำผสมคอนกรีต	5	ลิตร	0.0164	0.08	
	รวมผนังก่อซีเมนต์บล็อกหนา 9 ซม.	1	ตร.ม.	=	178	*
7.8	ผนังก่อซีเมนต์บล็อกชนิดระบายอากาศขนาด 0.09x0.19x0.39 ม.					
	- ซีเมนต์บล็อกชนิดระบายอากาศ (12.5 แผ่น +4%)	13	ก้อน	8.50	110.50	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	9.47	กก.	2.34	22.16	
	- น้ำยาผสมปูนก่อ	5.43	กก.	2.00	10.86	
	- ทรายหยาบ	0.04	ลบ.ม.	360.32	14.41	
	- น้ำผสมคอนกรีต	5	ลิตร	0.0164	0.08	
	รวมผนังก่อซีเมนต์บล็อกชนิดระบายอากาศ	1	ตร.ม.	=	158	*
8	วัสดุรวมรวมของงานบุผนังด้วยวัสดุสำเร็จรูปต่างๆ					
8.1	ปูนทรายสำหรับรองพื้นบุวัสดุแผ่นสำเร็จรูป (หนา 1.5 ซม.เพื่อวัสดุเสียหายแล้ว)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	12.05	กก.	2.34	28.20	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	370.15	14.81	
	- น้ำผสมปูน	3	ลิตร	0.0164	0.05	
	รวมปูนทรายรองพื้น(สำหรับปูแผ่นผนังสำเร็จรูป)	1	ตร.ม.	=	43	*
8.2	ปูนฉาบผิวเรียบ (หนา 1.5 ซม.เพื่อวัสดุเสียหายแล้ว)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	12.05	กก.	2.34	28.20	
	- น้ำยาผสมปูนฉาบ	7.70	กก.	2.00	15.40	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	370.15	14.81	
	- น้ำผสมปูน	3	ลิตร	0.0164	0.05	
	รวมปูนฉาบผิวเรียบ	1	ตร.ม.	=	58	*
8.3	ปูนฉาบผิวซีเมนต์ขัดมันเรียบ (หนา 1.5 ซม.เพื่อวัสดุเสียหายแล้ว)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- น้ำยาผสมปูนฉาบ	7.70	กก.	2.00	15.40	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	370.15	14.81	
	- น้ำผสมปูน	3	ลิตร	0.0164	0.05	
	รวมปูนฉาบผิวซีเมนต์ขัดมันเรียบ	1	ตร.ม.	=	72	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
8.4	ปูนฉาบผิวซีเมนต์ขัดมันเรียบผสมน้ำยากันซึม (หนา 1.5 ซม.เพื่อวัสดุเสียหายแล้ว)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- น้ำยาผสมปูนฉาบ	7.70	กก.	2.00	15.40	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	370.15	14.81	
	- น้ำยากันซึม SIKA	0.08	ลิตร	25	2.00	
	- น้ำผสมปูน	3	ลิตร	0.0164	0.05	
	รวมปูนฉาบผิวซีเมนต์ขัดมันเรียบผสมน้ำยากันซึม	1	ตร.ม.	=	74	*
8.5	ปูนฉาบผิวสลัดปูนปาดด้วยเกรียง (หนา 2 ซม.เพื่อวัสดุเสียหายแล้ว)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	12.05	กก.	2.34	28.20	
	- น้ำยาผสมปูนฉาบ	11.55	กก.	2.00	23.10	
	- ทรายละเอียด	0.08	ลบ.ม.	370.15	29.61	
	- น้ำผสมปูน	5	ลิตร	0.0164	0.08	
	รวมปูนฉาบผิวสลัดปูนปาดด้วยเกรียง	1	ตร.ม.	=	81	*
8.6	ผนังฉาบปูนผิวกรวดล้าง (หนา 1.5 ซม.เพื่อวัสดุเสียหายแล้ว)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	12.05	กก.	2.34	28.20	
	- ปูนซีเมนต์ขาว	8.43	กก.	8.37	70.56	
	- กรวดน้ำจืด	28.03	กก.	3.22	90.26	
	- สີฝุ่น	0.50	กก.	65.00	32.50	
	- ทรายหยาบ	0.10	ลบ.ม.	360.32	36.03	
	- น้ำผสมปูน	8	ลิตร	0.0164	0.13	
	รวมคว่ำวัสดุฉาบปูนผิวกรวดล้าง	1	ตร.ม.	=	258	*
8.7	ผนังฉาบปูนผิวหินล้าง (หนา 1.5 ซม.เพื่อวัสดุเสียหายแล้ว)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	12.05	กก.	2.34	28.20	
	- ปูนซีเมนต์ขาว	8.42	กก.	8.37	70.48	
	- หินเกล็ด	22.00	กก.	3.08	67.76	
	- สີฝุ่น	0.50	กก.	65.00	32.50	
	- ทรายหยาบ	0.10	ลบ.ม.	360.32	36.03	
	- น้ำผสมปูน	8	ลิตร	0.0164	0.13	
	รวมคว่ำวัสดุฉาบปูนผิวหินล้าง	1	ตร.ม.	=	235	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
8.8	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขาวขนาด 4"x4"					
	- กระเบื้องเคลือบขาว 4"x4"(เผื่อ = 100+5 แผ่น)	105	แผ่น	2.80	294.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนยาแนว	0.25	กก.	4.60	1.15	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเคลือบขาว 4"x4"	1	ตร.ม.	=	363	*
8.9	ผนังบุกระเบื้องเคลือบสีธรรมชาติขนาด 4"x4"					
	- กระเบื้องเคลือบสี 4"x4"(เผื่อ = 100+5 แผ่น)	105	แผ่น	3.25	341.25	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนยาแนว	0.25	กก.	4.60	1.15	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเคลือบสี 4"x4"	1	ตร.ม.	=	410	*
8.10	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขาวขนาด 8"x8"					
	- กระเบื้องเคลือบขาว 8"x8"(25+1 แผ่น)	26	แผ่น	7.25	188.50	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.22	กก.	4.60	1.01	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเคลือบขาว 8"x8"	1	ตร.ม.	=	258	*
8.11	ผนังบุกระเบื้องเคลือบสีธรรมชาติขนาด 8"x8"					
	- กระเบื้องเคลือบสี 8"x8"(25+1 แผ่น)	26	แผ่น	8.00	208.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.22	กก.	4.60	1.01	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเคลือบสีธรรมชาติ 8"x8"	1	ตร.ม.	=	277	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
8.12	ผนังบุกระเบื้องเคลือบสีมีลวดลายขนาด 8"x8"					
	- กระเบื้องเคลือบสีลวดลาย 8"x8"(25+1 แผ่น)	26	แผ่น	8.50	221.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.22	กก.	4.60	1.01	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเคลือบสีมีลวดลาย 8"x8"	1	ตร.ม.	=	290	*
8.13	ผนังบุกระเบื้องเซรามิกเคลือบสีธรรมดาขนาด 8"x10"					
	- กระเบื้องเซรามิกสีธรรมดา 8"x10"(20+1 แผ่น)	21	แผ่น	9.00	189.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.22	กก.	4.60	1.01	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเซรามิกสีธรรมดา 8"x10"	1	ตร.ม.	=	258	*
8.14	ผนังบุกระเบื้องเซรามิกเคลือบสีมีลวดลายขนาด 8"x10"					
	- กระเบื้องเซรามิกสีมีลวดลาย 8"x10"(20+1 แผ่น)	21	แผ่น	9.70	203.70	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.22	กก.	4.60	1.01	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเซรามิกสีมีลวดลาย 8"x10"	1	ตร.ม.	=	273	*
8.15	ผนังบุกระเบื้องเซรามิกเคลือบสีธรรมดาขนาด 12"x12"					
	- กระเบื้องเซรามิกสีธรรมดา 12"x12"(11+1 แผ่น)	12	แผ่น	14.50	174.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.20	กก.	4.60	0.92	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเซรามิกสีธรรมดา 12"x12"	1	ตร.ม.	=	243	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
8.16	ผนังบุกระเบื้องเซรามิคเคลือบสีมีลวดลายขนาด 12"x12"					
	- กระเบื้องเซรามิคสีมีลวดลาย 12"x12"(11+1 แผ่น)	14	แผ่น	16.00	224.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.20	กก.	4.60	0.92	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- คิว พี วี ซี.	1.00	ตร.ม.	10.23	10.23	
	รวมผนังบุกระเบื้องเซรามิคเคลือบสีมีลวดลาย 12"x12"	1	ตร.ม.	=	293	*
8.17	ผนังบุกระเบื้องเซรามิคไม่เคลือบผิวขนาด 4"x8"					
	- กระเบื้องเซรามิคไม่เคลือบผิว 4"x8"(50+5 แผ่น)	55	แผ่น	4.50	247.50	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว + สีฝุ่น + อื่นๆ	0.35	กก.	27.14	9.50	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	รวมผนังบุกระเบื้องเซรามิคไม่เคลือบผิว 4"x8"	1	ตร.ม.	=	315	*
8.18	ผนังบุแผ่นหินอ่อนในประเทศขนาด 2x30x60 ซม.					
	- แผ่นหินอ่อนสีเทา-ขาว	1.10	ตร.ม.	650.00	715.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว + สีฝุ่น	0.25	กก.	27.14	6.79	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- WAX	0.02	กก.	165.00	3.30	
	- อุปกรณ์ขอยึดแผ่น	1	รวม	10.00	10.00	
	รวมผนังบุแผ่นหินอ่อนสีเทา-ขาว	1	ตร.ม.	=	793	*
8.19	ผนังบุแผ่นหินแกรนิตในประเทศขนาด 2x30x60 ซม.					
	- แผ่นหินแกรนิตสีเทา-ดำ	1.10	ตร.ม.	1,700.00	1,870.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว+สีฝุ่น	0.25	กก.	27.14	6.79	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- WAX	0.02	กก.	165.00	3.30	
	- อุปกรณ์ขอยึดแผ่น	1	รวม	10.00	10.00	
	รวมผนังบุแผ่นหินแกรนิตสีเทา-ดำ	1	ตร.ม.	=	1,948	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณราคาวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
8.20	ผนังบุกระเบื้องแผ่นหินขัดขนาด 12"x12" (สีขาว, สีเทา)					
	- กระเบื้องแผ่นหินขัด 12"x12"(11+1 แผ่น)	11	แผ่น	28.80	316.80	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว+สีฝุ่น	0.25	กก.	27.14	6.79	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	- WAX	0.02	กก.	165.00	3.30	
	รวมผนังบุกระเบื้องแผ่นหินขัด 12"x12"	1	ตร.ม.	=	385	*
8.21	ผนังบุกระเบื้องดินเผาต้านเกวียนขนาด 4"x4"					
	- กระเบื้องดินเผาต้านเกวียน 4"x4"(เผื่อ = 100+5 แผ่น)	105	แผ่น	4.70	493.50	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	18.00	กก.	2.34	42.12	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว+สีฝุ่น	0.25	กก.	27.14	6.79	
	- ทรายละเอียด	0.04	ลบ.ม.	390.00	15.60	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0164	0.10	
	รวมผนังบุกระเบื้องดินเผาต้านเกวียน 4"x4"	1	ตร.ม.	=	558	*
9	วัสดุรวมรวมของงานทำผนังเบาด้วยวัสดุสำเร็จรูปต่างๆ					
9.1	ฝ้าไม้ยางตีซ้อนเกล็ดทางนอน 1/2"x6"โครงคร่าวไม้ยางวาง					
	ตั้งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้ยางไสลบมุม ขนาด 1/2"x 6"(เผื่อ 10%)	0.602	ลบ.ฟ.	620.00	373.24	
	- โครงคร่าวไม้ยางไส ขนาด 1-1/2"x 3"(เผื่อ 10%)	0.226	ลบ.ฟ.	525.00	118.65	
	- ตะปู	0.15	กก.	24.46	3.67	
	รวมวัสดุทำฝ้าไม้ยางซ้อนเกล็ดทางนอน	1	ตร.ม.	=	496	*
9.2	ฝ้าไม้ยางตีทับเกล็ดทางตั้ง 1/2"x6"โครงคร่าวไม้ยางวางทาง					
	นอนขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้ยางไสลบมุม ขนาด 1/2"x 6"(เผื่อ 10%)	0.602	ลบ.ฟ.	620.00	373.24	
	- โครงคร่าวไม้ยางไส ขนาด 1-1/2"x 3"(เผื่อ 10%)	0.226	ลบ.ฟ.	525.00	118.65	
	- ตะปู	0.15	กก.	24.46	3.67	
	รวมวัสดุทำฝ้าไม้ยางตีทับเกล็ดทางตั้ง	1	ตร.ม.	=	496	*
9.3	ฝ้าไม้ยางตีซ้อนเกล็ดทางนอน 1/2"x6"โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง					
	วางตั้งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้ยางไสลบมุม ขนาด 1/2"x 6"(เผื่อ 10%)	0.725	ลบ.ฟ.	415.00	300.88	
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"(เผื่อ 10%)	0.226	ลบ.ฟ.	842.00	190.29	
	- ตะปู	0.15	กก.	24.46	3.67	
	รวมวัสดุทำฝ้าไม้ยางซ้อนเกล็ดทางนอน	1	ตร.ม.	=	495	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณราคาวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.4	ฝ้าไม้ยางตีทับเกล็ดทางตั้ง 1/2"x6" โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งวาง					
	ทางนอนขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้ยางไสลบมุม ขนาด 1/2"x 6"	0.725	ลบ.ฟ.	415.00	300.88	
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"(เพื่อ 10%)	0.226	ลบ.ฟ.	415.00	93.79	
	- ตะปู	0.15	กก.	24.46	3.67	
	รวมวัสดุทำฝ้าไม้ยางตีทับเกล็ดทางตั้ง	1	ตร.ม.	=	398	*
9.5	ฝ้าผนังไม้แดงบังใบเขาระ่อง V ขนาด 1/2"x 4" โครงคร่าว					
	ไม้เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ไม้แดงไส บังใบ เขาระ่อง V ขนาด 1/2"x 4"	0.547	ลบ.ฟ.	787.00	430.49	เพื่อ 10%
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"(เพื่อ 10%)	0.226	ลบ.ฟ.	842.00	190.29	
	- ตะปู	0.15	กก.	24.46	3.67	
	รวมวัสดุทำฝ้าผนังไม้แดงเขาระ่อง V บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	624	*
9.6	ฝ้าผนังไม้สักบังใบเขาระ่อง V ขนาด 1/2"x 4" โครงคร่าว					
	ไม้เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ไม้สักไสบังใบเขาระ่อง V ขนาด 1/2"x 4"	0.547	ลบ.ฟ.	1,992.00	1,089.62	เพื่อ 10%
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"(เพื่อ 10%)	0.226	ลบ.ฟ.	842.00	190.29	
	- ตะปู	0.15	กก.	24.46	3.67	
	รวมวัสดุทำฝ้าผนังไม้สักเขาระ่อง V บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	1,284	*
9.7	ฝ้าผนังไม้มะค่าบังใบเขาระ่อง V ขนาด 1/2"x 4" โครงคร่าว					
	ไม้เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ไม้มะค่าไสบังใบเขาระ่อง V ขนาด 1/2"x 4"	0.547	ลบ.ฟ.	1,482.00	810.65	เพื่อ 10%
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"(เพื่อ 10%)	0.226	ลบ.ฟ.	842.00	190.29	
	- ตะปู	0.15	กก.	24.46	3.67	
	รวมวัสดุทำฝ้าผนังไม้มะค่าเขาระ่อง V บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	1,005	*
9.8	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	167.00	167.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 4 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	364	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.9	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	167.00	167.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	576	*
9.10	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	255.00	255.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	452	*
9.11	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	255.00	255.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	664	*
9.12	ผนังไม้อัดยางหนา 10 มม.4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 10 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	373.00	373.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 10 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	570	*
9.13	ผนังไม้อัดยางหนา 10 มม.4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 10 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	373.00	373.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 10 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	782	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.14	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	167.00	334.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	396.00	190.08	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	531	*
9.15	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	167.00	334.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	743	*
9.16	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	255.00	510.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	396.00	190.08	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	707	*
9.17	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	255.00	510.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	919	*
9.18	ผนังไม้อัดยางหนา 10 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 10 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	373.00	746.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	396.00	190.08	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 10 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	943	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.19	ผนังไม้อัดยางหนา 10 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยางหนา 10 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	373.00	746.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดยางหนา 10 มม. บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	1,155	*
9.20	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	280.00	280.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	477	*
9.21	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	280.00	280.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	689	*
9.22	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	441.00	441.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	638	*
9.23	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	441.00	441.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	850	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.24	ผนังไม้อัดสักหนา 10 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 10 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	647.00	647.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 10 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	844	*
9.25	ผนังไม้อัดสักหนา 10 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 10 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	647.00	647.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 10 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	1,056	*
9.26	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	280.00	560.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	396.00	190.08	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	757	*
9.27	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	280.00	560.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	969	*
9.28	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	441.00	882.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	396.00	190.08	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	1,079	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.29	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	441.00	882.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. บุด้าน	1	ตร.ม.	=	1,291	*
9.30	ผนังไม้อัดสักหนา 10 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 10 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	647.00	1,294.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	396.00	190.08	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 10 มม. บุด้าน	1	ตร.ม.	=	1,491	*
9.31	ผนังไม้อัดสักหนา 10 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.40x0.60 เมตร # บุด้าน					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 10 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	2.00	ตร.ม.	647.00	1,294.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุทำผนังไม้อัดสักหนา 10 มม. บุด้าน	1	ตร.ม.	=	1,703	*
9.32	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	226.00	226.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	423	*
9.33	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	226.00	226.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	635	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.34	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	294.00	294.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	489	*
9.35	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	294.00	294.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	รวมวัสดุผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	703	*
9.36	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	226.00	452.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	396.00	190.08	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	12.92	3.62	
	รวมวัสดุผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	646	*
9.37	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	226.00	452.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	861	*
9.38	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	294.00	588.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	396.00	190.08	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	785	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.39	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม.# บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	294.00	588.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	รวมวัสดุผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	997	*
9.40	ผนังแผ่นยิบซัมบอร์ด หนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	79.33	79.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยาง 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุผนังแผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 9 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	281	*
9.41	ผนังแผ่นยิบซัมบอร์ด หนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม.# บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	79.33	79.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุผนังแผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 9 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	493	*
9.42	ผนังแผ่นยิบซัมบอร์ด หนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	83.33	83.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยาง 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุผนังแผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 12 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	285	*
9.43	ผนังแผ่นยิบซัมบอร์ด หนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม.# บุด้านเดียว					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	83.33	83.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 3 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	842.00	404.16	เพื่อ 10%
	- ตะปู	0.20	กก.	24.46	4.89	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุผนังแผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 12 มม.บุด้านเดียว	1	ตร.ม.	=	497	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.44	ผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	79.33	158.66	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	400.00	192.00	เผื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	รวมวัสดุผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	368	*
9.45	ผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง1-1/2"x 3"@ 0.40x0.60 ม.# บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	79.33	158.66	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เผื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	รวมวัสดุผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	578	*
9.46	ผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.40x0.60 ม. # บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	83.33	166.66	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	เผื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	รวมวัสดุผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	370	*
9.47	ผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง1-1/2"x 3"@ 0.40x0.60 ม.# บุสองด้าน					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	83.33	166.66	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 2 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	838.00	402.24	เผื่อ 10%
	- ตะปู	0.28	กก.	24.46	6.85	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	รวมวัสดุผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	586	*
9.48	ผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม. บุสองด้าน(TG-WALL)					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	190.40	380.80	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งผนังทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	664	*รวมค่าแรง

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณราคาวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9.49	ผนังแผ่นยิปซัมบอร์ด หน้า 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี @ 0.60 ม. บุสองด้าน(TG-WALL)					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหน้า 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	2.00	ตร.ม.	200.00	400.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งผนังทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำผนังแผ่นยิปซัมบอร์ดหน้า 12 มม.บุสองด้าน	1	ตร.ม.	=	683	*รวมค่าแรง
9.50	ผนังแผ่นยิปซัมบอร์ด หน้า 15 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี @ 0.60 ม. บุสองด้าน(TG-WALL)			=	849	*รวมค่าแรง
10	วัสดุรวมของงานปูพื้นด้วยวัสดุสำเร็จรูปต่างๆ					
10.1	ปูนทรายรองพื้นสำหรับปูวัสดุแผ่นพื้นสำเร็จรูป (หนา 3 ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	20.02	กก.	2.08	41.64	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	รวมปูนทรายรองพื้น(สำหรับปูแผ่นพื้นสำเร็จรูป)	1	ตร.ม.	=	73	*
10.2	ปูนทรายพื้นผิวซีเมนต์ขัดมัน (หนา 3 ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	รวมปูนทรายรองพื้นผิวซีเมนต์ขัดมัน	1	ตร.ม.	=	76	*
10.3	ปูนทรายพื้นผิวซีเมนต์ขัดมันผสมน้ำยากันซึม (หนา 3 ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำยากันซึม	0.25	ลิตร	25	6.25	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	รวมปูนทรายรองพื้นผิวซีเมนต์ขัดมันผสมกันซึม	1	ตร.ม.	=	83	*
10.4	พื้นทำผิวกรวดล้าง (รวมปูนทรายรองพื้น)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	20.02	กก.	2.08	41.64	
	- ปูนซีเมนต์ขาว	8.42	กก.	5.47	46.06	
	- กรวดน้ำจืด	28.03	กก.	2.80	78.48	
	- สีฝุ่น	0.50	กก.	65.00	32.50	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
	รวมวัสดุทำพื้นผิวกรวดล้าง	1	ตร.ม.	=	230	*
10.5	พื้นทำผิวหินล้าง (รวมปูนทรายรองพื้น)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	20.02	กก.	2.08	41.64	
	- ปูนซีเมนต์ขาว	8.42	กก.	5.47	46.06	
	- หินเกล็ด	22.00	กก.	2.20	48.40	
	- สີฝุ่น	0.50	กก.	65.00	32.50	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	รวมวัสดุทำพื้นผิวหินล้าง	1	ตร.ม.	=	200	*
10.6	พื้นทำผิวหินขัดเบอร์ 2.5+3+4 (รวมปูนทรายรองพื้น)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	20.02	กก.	2.08	41.64	
	- ปูนซีเมนต์ขาว	8.42	กก.	5.47	46.06	
	- หินเกล็ดเบอร์ 2.5+ 3+4	25.96	กก.	2.80	72.69	
	- สີฝุ่น	0.50	กก.	65.00	32.50	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมวัสดุทำพื้นผิวหินขัดเบอร์ 2.5+3+4	1	ตร.ม.	=	228	*
10.7	พื้นทำผิวหินขัดเบอร์ 2.5+3+4 มีเส้น PVC แบ่งแนว (รวมปูนทรายรองพื้น)					
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	20.02	กก.	2.08	41.64	
	- ปูนซีเมนต์ขาว	8.42	กก.	5.47	46.06	
	- หินเกล็ดเบอร์ 2.5+3+4	25.96	กก.	2.80	72.69	
	- สີฝุ่น	0.50	กก.	65.00	32.50	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- เส้น PVC แบ่งแนว	1.50	เมตร	20.00	30.00	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมวัสดุทำพื้นผิวหินขัดเบอร์ 1+2+3 มีเส้น PVC แบ่งแนว	1	ตร.ม.	=	258	*
10.8	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขาวขนาด 4"x4"					
	- กระเบื้องเคลือบขาว 4"x4"(100+5 แผ่น)	105	แผ่น	1.50	157.50	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเคลือบขาว 4"x4"	1	ตร.ม.	=	238	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
10.9	พื้นปูกระเบื้องเคลือบสีธรรมดาขนาด 4"x4"					
	- กระเบื้องเคลือบสี 4"x4"(100+5 แผ่น)	105	แผ่น	1.80	189.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเคลือบสี 4"x4"	1	ตร.ม.	=	270	*
10.10	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขาวขนาด 8"x8"					
	- กระเบื้องเคลือบขาว 8"x8"(25+3 แผ่น)	28	แผ่น	5.00	140.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเคลือบขาว 8"x8"	1	ตร.ม.	=	221	*
10.1	พื้นปูกระเบื้องเคลือบสีธรรมดาขนาด 8"x8"					
	- กระเบื้องเคลือบสี 8"x8"(25+3 แผ่น)	28	แผ่น	5.50	154.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเคลือบสีธรรมดา 8"x8"	1	ตร.ม.	=	235	*
10.1	พื้นปูกระเบื้องเคลือบสีมีลวดลายขนาด 8"x8"					
	- กระเบื้องเคลือบสีมีลวดลาย 8"x8"(25+3 แผ่น)	28	แผ่น	6.25	175.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเคลือบสีมีลวดลาย 8"x8"	1	ตร.ม.	=	256	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
10.1	พื้นปูกระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยมขนาด 8"x8"					
	- กระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยม 8"x8"(25+3 แผ่น)	28	แผ่น	5.75	161.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทราฮายาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยม 8"x8"	1	ตร.ม.	=	242	*
10.14	พื้นปูกระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยมลาดขนาด 8"x8"					
	- กระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยมลาด 8"x8"(25+3 แผ่น)	28	แผ่น	6.25	175.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทราฮายาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยมลาด 8"x8"	1	ตร.ม.	=	256	*
10.2	พื้นปูกระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยมขนาด 12"x12"					
	- กระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยม 12"x12"(11+3 แผ่น)	14	แผ่น	11.50	161.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทราฮายาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยม 12"x12"	1	ตร.ม.	=	242	*
10.16	พื้นปูกระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยมลาดขนาด 12"x12"					
	- กระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยมลาด 12"x12"(11+3 แผ่น)	14	แผ่น	12.00	168.00	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว	0.25	กก.	5.47	1.37	
	- ทราฮายาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องเซรามิคสี่เหลี่ยมลาด 12"x12"	1	ตร.ม.	=	249	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
10.17	พื้นปูกระเบื้องแผ่นหินขัดขนาด 12"x12"					
	- กระเบื้องแผ่นหินขัด 12"x12"(11+1 แผ่น)	12	แผ่น	28.04	336.48	
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว+สีฝุ่น	0.25	กก.	27.14	6.79	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องแผ่นหินขัด 12"x12"	1	ตร.ม.	=	423	*
10.18	พื้นปูแผ่นหินอ่อนขนาด 30 ซม. X 60 ซม.					
	- แผ่นหินอ่อนขนาด 30 ซม. X 60 ซม. หน้า 2 ซม.	1.06	ตร.ม.	680.00	680.00	เผื่อ 6%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว+สีฝุ่น	0.25	กก.	27.14	6.79	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูแผ่นหินอ่อน	1	ตร.ม.	=	766	*
10.19	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตขนาด 30 ซม. X 60 ซม.					
	- แผ่นหินแกรนิตขนาด 30 ซม. X 60 ซม. หน้า 2 ซม.	1.06	ตร.ม.	880.00	932.80	เผื่อ 6%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ปูนซีเมนต์ขาวยาแนว+สีฝุ่น	0.25	กก.	27.14	6.79	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	10	ลิตร	0.0144	0.14	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูแผ่นหินแกรนิต	1	ตร.ม.	=	1,019	*
10.20	พื้นปูกระเบื้องยางชนิดแผ่นหนา 1.6 มม. (รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- กระเบื้องยางขนาด 9" x 9" หน้า 1.6 มม.	1.05	ตร.ม.	99.96	104.96	เผื่อ 5%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูกระเบื้องยาง	0.10	กก.	28.00	2.80	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องยางหนา 1.6 มม.	1	ตร.ม.	=	187	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
10.2	พื้นปูกระเบื้องยางชนิดแผ่นหนา 2 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- กระเบื้องยางขนาด 9" x 9" หนา 2 มม.	1.05	ตร.ม.	124.67	130.90	เผื่อ 5%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูกระเบื้องยาง	0.10	กก.	28.00	2.80	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องยางหนา 2 มม.	1	ตร.ม.	=	213	*
10.2	พื้นปูกระเบื้องยางชนิดแผ่นหนา 2.5 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- กระเบื้องยางขนาด 9" x 9" หนา 2.5 มม.	1.05	ตร.ม.	155.84	163.63	เผื่อ 5%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูกระเบื้องยาง	0.10	กก.	28.00	2.80	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องยางหนา 2.5 มม.	1	ตร.ม.	=	246	*
10.2	พื้นปูกระเบื้องยางชนิดแผ่นหนา 3.2 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- กระเบื้องยางขนาด 9" x 9" หนา 3.2 มม.	1.05	ตร.ม.	198.80	208.74	เผื่อ 5%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูกระเบื้องยาง	0.10	กก.	28.00	2.80	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องยางหนา 3.2 มม.	1	ตร.ม.	=	288	*
10.24	พื้นปูกระเบื้องยางชนิดมันหนา 2.5 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- กระเบื้องยางชนิดมัน หนา 2.5 มม.	1.05	ตร.ม.	250.00	262.50	เผื่อ 5%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูกระเบื้องยาง	0.10	กก.	28.00	2.80	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องยางชนิดมันหนา 3.2 มม.	1	ตร.ม.	=	345	*
10.25	พื้นปูกระเบื้องยางชนิดมันหนา 3.2 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
	- กระเบื้องยางชนิดม้วน หนา 3.2 มม.	1.05	ตร.ม.	320.00	336.00	เผื่อ 5%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูกระเบื้องยาง	0.10	กก.	28.00	2.80	
	- WAX	0.02	กก.	150.00	3.00	
	รวมพื้นปูกระเบื้องยางชนิดม้วนหนา 3.2 มม.	1	ตร.ม.	=	418	*
10.26	พื้นปูปาร์เก้ไม้สักชนิดลิ้นร่อง หนา 15 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- ปาร์เก้ไม้สักขนาด 1.3/4"x 8.1/2" หนา 15 มม.	1.10	ตร.ม.	560.00	616.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูปาร์เก้	0.10	กก.	28.00	2.80	
	รวมพื้นปูปาร์เก้ไม้สักชนิดลิ้นร่องหนา 15 มม.	1	ตร.ม.	=	695	*
10.27	พื้นปูปาร์เก้ไม้สักชนิดลิ้นร่อง หนา 19 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- ปาร์เก้ไม้สักขนาด 1.3/4"x 10" หนา 19 มม.	1.10	ตร.ม.	620.00	682.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูปาร์เก้	0.10	กก.	28.00	2.80	
	รวมพื้นปูปาร์เก้ไม้สักชนิดลิ้นร่องหนา 19 มม.	1	ตร.ม.	=	761	*
10.28	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดงชนิดลิ้นร่อง หนา 19 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- ปาร์เก้ไม้แดงขนาด 1.3/4"x 8.1/2" หนา 19 มม.	1.10	ตร.ม.	390.00	429.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูปาร์เก้	0.10	กก.	28.00	2.80	
	รวมพื้นปูปาร์เก้ไม้แดงชนิดลิ้นร่องหนา 19 มม.	1	ตร.ม.	=	508	*
10.29	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดงชนิดลิ้นร่อง หนา 19 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- ปาร์เก้ไม้แดงขนาด 1.3/4"x 12" หนา 19 มม.	1.10	ตร.ม.	430.00	473.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูปาร์เก้	0.10	กก.	28.00	2.80	
	รวมพื้นปูปาร์เก้ไม้แดงชนิดลิ้นร่องหนา 19 มม.	1	ตร.ม.	=	552	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
10.30	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าชนิดลิ้นร่อง หนา 19 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- ปาร์เก้ไม้มะค่าขนาด 1.3/4"x 12" หนา 19 มม.	1.10	ตร.ม.	680.00	748.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูปาร์เก้	0.10	กก.	28.00	2.80	
	รวมพื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าชนิดลิ้นร่องหนา 19 มม.	1	ตร.ม.	=	827	*
10.31	พื้นปูปาร์เก้ไม้ประดู่ชนิดลิ้นร่อง หนา 19 มม.(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- ปาร์เก้ไม้ประดู่ขนาด 1.3/4"x 12" หนา 19 มม.	1.10	ตร.ม.	540.00	594.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูปาร์เก้	0.10	กก.	28.00	2.80	
	รวมพื้นปูปาร์เก้ไม้ประดู่ชนิดลิ้นร่องหนา 19 มม.	1	ตร.ม.	=	673	*
10.32	พื้นปูปาร์เก้โมเสกไม้แดง 8 ชั้น หนา 1/2"(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- ปาร์เก้โมเสกไม้แดงขนาด 1/2"x 6"หนา1/2" 8 ชั้น	1.10	ตร.ม.	160.00	176.00	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูปาร์เก้	0.10	กก.	28.00	2.80	
	รวมพื้นปูปาร์เก้โมเสกไม้แดงหนา 1/2"	1	ตร.ม.	=	255	*
10.33	พื้นปูปาร์เก้โมเสกไม้เบญจพรรณ 6 ชั้น หนา 1/2"(รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)					
	- ปาร์เก้โมเสกไม้เบญจพรรณขนาด 1/2"x 4.1/2" 6 ชั้น	1.10	ตร.ม.	125.00	137.50	เผื่อ 10%
	- ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	21.51	กก.	2.08	44.74	
	- ทรายหยาบ	0.11	ลบ.ม.	287.50	31.63	
	- น้ำผสมปูน	6	ลิตร	0.0144	0.09	
	- กาวสำหรับปูปาร์เก้	0.10	กก.	28.00	2.80	
	รวมพื้นปูปาร์เก้โมเสกไม้แดงหนา 1/2"	1	ตร.ม.	=	217	*
10.34	พื้นไม้ยางเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้ยางขนาด 1"x 4" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบสไล	1.15	ลบ.ฟ.	496.00	570.40	เผื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" สไลเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้ยางเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	976	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
10.35	พื้นไม้ยางเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้ยางขนาด 1"x 6" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบสไล	1.08	ลบ.ฟ.	496.00	535.68	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" สไลเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้ยางเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	942	*
10.36	พื้นไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้เนื้อแข็ง 1"x 4" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบสไล	1.15	ลบ.ฟ.	829.00	953.35	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" สไลเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	1,359	*
10.37	พื้นไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้เนื้อแข็ง 1"x 6" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบสไล	1.08	ลบ.ฟ.	829.00	895.32	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" สไลเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	1,301	*
10.38	พื้นไม้แดงเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้แดง 1"x 4" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบสไล	1.15	ลบ.ฟ.	959.00	1,102.85	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" สไลเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้แดงเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	1,509	*
10.39	พื้นไม้แดงเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้แดง 1"x 6" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบสไล	1.08	ลบ.ฟ.	959.00	1,035.72	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" สไลเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้แดงเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	1,442	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
10.40	พื้นไม้สักเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้สัก 1"x 4" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบไล่	1.15	ลบ.ฟ.	2,622.00	3,015.30	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" ไสเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้สักเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	3,421	*
10.41	พื้นไม้สักเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้สัก 1"x 6" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบไล่	1.08	ลบ.ฟ.	2,622.00	2,831.76	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" ไสเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.02	2.40	
	รวมพื้นไม้สักเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	3,238	*
10.42	พื้นไม้มะค่าเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้มะค่า 1"x 4" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบไล่	1.15	ลบ.ฟ.	1,544.00	1,775.60	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" ไสเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้มะค่าเข้าลิ้น 1"x 4" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	2,182	*
10.43	พื้นไม้มะค่าเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6"					
	ระยะห่างของตงไม้ไม่เกิน 0.50 ม.ค/ค					
	- พื้นไม้มะค่า 1"x 6" เข้าลิ้นอาบนํ้ายา อบไล่	1.08	ลบ.ฟ.	1,544.00	1,667.52	เพื่อเศษแล้ว
	- ตงไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 6" ไสเรียบ	0.51	ลบ.ฟ.	791.00	403.41	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมพื้นไม้มะค่าเข้าลิ้น 1"x 6" ปูบนตงไม้	1	ตร.ม.	=	2,074	*
10.44	พื้นที่ทางเท้าปูแผ่นซีเมนต์ผิวลวดลายหนา 7 ซม. ขนาด 40 x 40 ซม.(รวมทรายรองพื้นหนา 5 ซม.)					
	- แผ่นซีเมนต์หนา 7 ซม. ขนาด 40 x 40 ซม.	7.00	แผ่น	16.15	113.05	
	- ทรายหยาบรองพื้นหนา 5 ซม.	0.05	ลบ.ม.	287.50	14.38	
	- ปูนซีเมนต์ยาแนวรอยต่อ	0.02	ลบ.ม.	10.00	0.20	
	รวมพื้นที่ทางเท้าปูแผ่นซีเมนต์	1	ตร.ม.	=	128	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
10.45	พื้นทางเท้าปูแผ่นซีเมนต์บล็อกแบบคตกริชหนา 6 ซม. ขนาด 40 x 40 ซม.(รวมทรายรองพื้นหนา 5 ซม.)					
	- แผ่นซีเมนต์หนา 7 ซม.	50.00	แผ่น	6.25	312.50	
	- ทรายหยาบรองพื้นหนา 5 ซม.	0.05	ลบ.ม.	287.50	14.38	
	- ปูนซีเมนต์ยาแนวรอยต่อ	0.02	ลบ.ม.	10.00	0.20	
	รวมพื้นทางเท้าปูบล็อกแบบคตกริชหนา 6 ซม.	1	ตร.ม.	=	327	*
11	วัสดุรวมของงานทำฝ้าเพดานด้วยวัสดุสำเร็จรูปต่างๆ					
11.1	ฝ้าไม้ยางตีทับเกล็ดขนาด 1/2"x6" โครงคร่าวไม้ยางวางตั้ง ขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้ยางไสลบมุม ขนาด 1/2"x 6"	0.725	ลบ.ฟ.	415.00	300.88	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้ยางไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	388.00	97.00	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้ยางตีทับเกล็ด	1	ตร.ม.	=	400	*
11.2	ฝ้าไม้ยางตีทับเกล็ดขนาด 1/2"x6" โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้ยางไสลบมุม ขนาด 1/2"x 6"	0.725	ลบ.ฟ.	415.00	300.88	
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้ยางตีทับเกล็ด	1	ตร.ม.	=	510	*
11.3	ฝ้าไม้เนื้อแข็งขนาด 1/2"x 2"ตีเว้นร่อง 0.05 ซม. โครงคร่าว ไม้เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้เนื้อแข็งไส 3 ด้าน ขนาด 1/2"x 2"	0.570	ลบ.ฟ.	637.00	363.09	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้เนื้อแข็งตีเว้นร่อง 0.05 ซม.	1	ตร.ม.	=	573	*
11.4	ฝ้าไม้แดง ขนาด 1/2"x 2" ตีเว้นร่อง 0.05 ซม. โครงคร่าว ไม้เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้แดงไส 3 ด้าน ขนาด 1/2"x 2"	0.570	ลบ.ฟ.	787.00	448.59	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้แดงตีเว้นร่อง 0.05 ซม.	1	ตร.ม.	=	658	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
11.5	ฝ้าไม้มะค่า ขนาด 1/2"x 2" ตีเว้นร่อง 0.05 ซม. โครงคร่าว					
	ไม้เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้มะค่าไส 3 ด้าน ขนาด 1/2"x 2"	0.570	ลบ.ฟ.	1,412.00	804.84	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้มะค่าตีเว้นร่อง 0.05 ซม.	1	ตร.ม.	=	1,014	*
11.6	ฝ้าไม้แดง ขนาด 1/2"x 3" ตีเว้นร่อง 0.05 ซม. โครงคร่าว					
	ไม้เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้แดงไส 3 ด้าน ขนาด 1/2"x 3"	0.478	ลบ.ฟ.	787.00	376.19	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้แดงตีเว้นร่อง 0.05 ซม.	1	ตร.ม.	=	586	*
11.7	ฝ้าไม้มะค่า ขนาด 1/2"x 3" ตีเว้นร่อง 0.05 ซม. โครงคร่าว					
	ไม้เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้มะค่าไส 3 ด้าน ขนาด 1/2"x 3"	0.478	ลบ.ฟ.	1,482.00	708.40	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้มะค่าตีเว้นร่อง 0.05 ซม.	1	ตร.ม.	=	918	*
11.8	ฝ้าไม้แดงบังใบเขาระรอง V ขนาด 1/2"x 4" โครงคร่าวไม้					
	เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้แดงไสบังใบเขาระรอง V ขนาด 1/2"x 4"	0.547	ลบ.ฟ.	787.00	430.49	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้แดงเขาระรอง V	1	ตร.ม.	=	640	*
11.9	ฝ้าไม้สัก บังใบเขาระรอง V ขนาด 1/2"x 4" โครงคร่าวไม้					
	เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้สักไสบังใบเขาระรอง V ขนาด 1/2"x 4"	0.547	ลบ.ฟ.	1,992.00	1,089.62	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้สักเขาระรอง V	1	ตร.ม.	=	1,299	*
11.10	ฝ้าไม้มะค่าบังใบเขาระรอง V ขนาด 1/2"x 4" โครงคร่าวไม้					
	เนื้อแข็งขนาด 1-1/2"x3" ระยะห่าง c/c 0.50 เมตร					
	- ฝ้าไม้มะค่าไสบังใบเขาระรอง V ขนาด 1/2"x 4"	0.547	ลบ.ฟ.	1,482.00	810.65	เพื่อเศษแล้ว
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งไส ขนาด 1-1/2"x 3"	0.25	ลบ.ฟ.	830.00	207.50	

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
	- ตะปู	0.15	กก.	12.92	1.94	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้มะค่าเซาะร่อง V	1	ตร.ม.	=	1,020	*
11.1	ฝ้าไม้อัดยงหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.60x0.60 เมตร #					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยงหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	69.58	69.58	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้อัดยงหนา 4 มม.(คร่าวไม้ยาง)	1	ตร.ม.	=	258	*
11.1	ฝ้าไม้อัดยงหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.60x0.60 เมตร #					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยงหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	69.58	69.58	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้อัดยงหนา 4 มม.(ไม้เนื้อแข็ง)	1	ตร.ม.	=	471	*
11.13	ฝ้าไม้อัดยงหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.60x0.60 เมตร #					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยงหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	106.50	106.50	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้อัดยงหนา 6 มม.(คร่าวไม้ยาง)	1	ตร.ม.	=	295	*
11.1	ฝ้าไม้อัดยงหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.60x0.60 เมตร #					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดยงหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	106.25	106.25	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้อัดยงหนา 6 มม.(ไม้เนื้อแข็ง)	1	ตร.ม.	=	507	*
11.2	ฝ้าไม้อัดสีกหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.60x0.60 เมตร #					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสีกหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	116.67	116.67	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้อัดสีกหนา 4 มม.(คร่าวไม้ยาง)	1	ตร.ม.	=	305	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
11.2	ฝ้าไม้อัดสักหนา 4 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.60x0.60 เมตร #					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 4 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	116.67	116.67	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้อัดสักหนา 4 มม.(ไม้เนื้อแข็ง)	1	ตร.ม.	=	518	*
11.2	ฝ้าไม้อัดสักหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"					
	ระยะห่าง c/c 0.60x0.60 เมตร #					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	183.75	183.75	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้อัดสักหนา 6 มม.(คร่าวไม้ยาง)	1	ตร.ม.	=	373	*
11.18	ฝ้าไม้อัดสักหนา 6 มม. 4'x8' โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งขนาด					
	1-1/2"x 3" ระยะห่าง c/c 0.60x0.60 เมตร #					1 แผ่นคิด
	- ไม้อัดสักหนา 6 มม. ขนาด 4'x 8' (ใช้ภายใน)	1.00	ตร.ม.	183.75	183.75	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานไม้อัดสักหนา 6 มม.(ไม้เนื้อแข็ง)	1	ตร.ม.	=	585	*
11.2	ฝ้าเพดานกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	65.00	65.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม.	1	ตร.ม.	=	254	*(คร่าวไม้ยาง)
11.20	ฝ้าเพดานกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 3" @ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	65.00	65.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม.	1	ตร.ม.	=	466	*(ไม้เนื้อแข็ง)
11.2	ฝ้าเพดานกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	94.17	94.17	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม.	1	ตร.ม.	=	283	*(เคร่าไม้ยาง)
11.22	ฝ้าเพดานกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1-1/2"x 3" @ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- กระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	94.17	94.17	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	รวมวัสดุทำฝ้าเพดานกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม.	1	ตร.ม.	=	495	*(ไม้เนื้อแข็ง)
11.23	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	79.33	79.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.	1	ตร.ม.	=	273	*(เคร่าไม้ยาง)
11.24	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง1-1/2"x 3"@ 0.60x0.60 ม.#					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	79.33	79.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.	1	ตร.ม.	=	485	*(ไม้เนื้อแข็ง)
11.25	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3" @ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	83.33	83.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.	1	ตร.ม.	=	277	*(เคร่าไม้ยาง)
11.26	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง1-1/2"x 3"@ 0.60x0.60 ม.#					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	83.33	83.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.	1	ตร.ม.	=	489	*(ไม้เนื้อแข็ง)

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
11.27	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	มีอะลูมิเนียมพอยล์ คร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"@ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดมีอะลูมิเนียมพอยล์หนา 9 มม.	1.00	ตร.ม.	102.33	102.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.มีอะลูมิเนียมพอยล์	1	ตร.ม.	=	296	*(คร่าวไม้ยาง)
11.28	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	มีอะลูมิเนียมพอยล์ คร่าวไม้เนื้อแข็ง1-1/2"x 3"@0.60x0.60ม.					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดมีอะลูมิเนียมพอยล์หนา 9 มม.	1.00	ตร.ม.	102.33	102.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.มีอะลูมิเนียมพอยล์	1	ตร.ม.	=	508	*(ไม้เนื้อแข็ง)
11.29	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	มีอะลูมิเนียมพอยล์ คร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"@ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดมีอะลูมิเนียมพอยล์หนา 12 มม.	1.00	ตร.ม.	114.67	114.67	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.มีอะลูมิเนียมพอยล์	1	ตร.ม.	=	308	*(คร่าวไม้ยาง)
11.30	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	มีอะลูมิเนียมพอยล์ คร่าวไม้เนื้อแข็ง1-1/2"x 3"@0.60x0.60ม.					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดมีอะลูมิเนียมพอยล์หนา 12 มม.	1.00	ตร.ม.	114.67	114.67	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.มีอะลูมิเนียมพอยล์	1	ตร.ม.	=	521	*(ไม้เนื้อแข็ง)
11.31	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ขนาด 1.20 x 2.40 ม.					
	ชนิดกันความชื้น คร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"@ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดกันความชื้นหนา 9 มม.	1.00	ตร.ม.	103.42	103.42	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยางใส 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ชนิดกันความชื้น	1	ตร.ม.	=	297	*(คร่าวไม้ยาง)

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
11.32	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	ชนิดกันความชื้น คร่าวไม้เนื้อแข็ง1-1/2"x 3"@ 0.60x0.60 ม.					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดกันความชื้นหนา 9 มม.	1.00	ตร.ม.	103.42	103.42	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ชนิดกันความชื้น	1	ตร.ม.	=	509	*(ไม้เนื้อแข็ง)
11.33	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	ชนิดกันความชื้น คร่าวไม้ยาง 1-1/2"x 3"@ 0.60x0.60 ม. #					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดกันความชื้นหนา 12 มม.	1.00	ตร.ม.	116.17	116.17	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้ยาง 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	388.00	186.24	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ชนิดกันความชื้น	1	ตร.ม.	=	310	*(คร่าวไม้ยาง)
11.34	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	ชนิดกันความชื้น คร่าวไม้เนื้อแข็ง1-1/2"x 3"@ 0.60x0.60 ม.					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดกันความชื้นหนา 12 มม.	1.00	ตร.ม.	116.17	116.17	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง 1 ด้าน ขนาด 1-1/2"x 3"	0.48	ลบ.ฟ.	830.00	398.40	
	- ตะปู	0.20	กก.	12.92	2.58	
	- ฉาบรอยต่อ	1.00	ตร.ม.	5.00	5.00	
	รวมวัสดุฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ชนิดกันความชื้น	1	ตร.ม.	=	522	*(ไม้เนื้อแข็ง)
11.35	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม.(TG-)					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	79.33	79.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งฝ้าเพดานทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.	1	ตร.ม.	=	362	*รวมค่าแรง
11.36	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม.(TG-)					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	83.33	83.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
	- ค่าแรงงานติดตั้งฝ้าเพดานทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.	1	ตร.ม.	=	366	*รวมค่าแรง
11.37	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	มีอะลูมิเนียมพอยล์ คร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม.(TG-)					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	102.33	102.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งฝ้าเพดานทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.	1	ตร.ม.	=	385	*รวมค่าแรง
11.38	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.ขนาด 1.20x2.40 ม.					
	มีอะลูมิเนียมพอยล์ คร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม.(TG-)					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ตร.ม.	114.67	114.67	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งฝ้าเพดานทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.	1	ตร.ม.	=	397	*รวมค่าแรง
11.39	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดพิมพ์ลาย หนา 9 มม.ขนาด 0.60 x 0.60 ม.โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม.(TG-)					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 0.60 x 0.60 ม.	1.00	ตร.ม.	144.00	144.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งฝ้าเพดานทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.	1	ตร.ม.	=	427	*รวมค่าแรง
11.40	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดชนิดพิมพ์ลาย หนา 12 มม.ขนาด 0.60 x 1.20 ม.โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม.(TG-)					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ขนาด 0.60 x 1.20 ม.	1.00	ตร.ม.	144.00	144.00	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งฝ้าเพดานทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.	1	ตร.ม.	=	427	*รวมค่าแรง

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาคว่ำวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
11.41	ฝ้าเพดานแผ่นใยไม้อัดแข็งชนิดเรียบ หนา 6 มม.ขนาด 1.20 x 2.40 ม.โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม.					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 0.60 x 0.60 ม.	1.00	ตร.ม.	72.92	72.92	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งฝ้าเพดานทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำฝ้าเพดานแผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 9 มม.	1	ตร.ม.	=	356	*รวมค่าแรง
11.42	ฝ้าเพดานแผ่นใยไม้อัดแข็งชนิดลวดลาย หนา 6 มม.ขนาด 1.20 x 2.40 ม.โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี@ 0.60 ม.					1 แผ่นคิด
	- แผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 9 มม. ขนาด 0.60 x 0.60 ม.	1.00	ตร.ม.	78.33	78.33	2.40 ตร.ม.
	- โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.)	1.00	ตร.ม.	170.00	170.00	
	- ตะปูเกลียว	0.11	กก.	25.00	2.75	
	- ฉาบรอยต่อ	2.00	ตร.ม.	5.00	10.00	
	- ค่าแรงงานติดตั้งฝ้าเพดานทั้งหมด	1.00	ตร.ม.	100.00	100.00	
	รวมงานทำฝ้าเพดานแผ่นยิบซัมบอร์ดหนา 9 มม.	1	ตร.ม.	=	361	*รวมค่าแรง
12	วัสดุรวมของงานทาสี (ต่อพื้นที่ 1 ตารางเมตร)					
12.1	งานทาสีพลาสติกชนิดทาภายนอก					
	- สีโป้ว	0.20	กก.	10.00	2.00	
	- สีทาภายนอกทารองพื้น	0.04	GL.	307.00	10.96	
	- สีทาภายนอกทาทับหน้า	0.05	GL.	437.50	21.88	
	- น้ำผสมสี	1.00	ลิตร	0.0144	0.01	
	รวมวัสดุทาสีภายนอก	1	ตร.ม.	=	35	*
12.2	งานทาสีพลาสติกชนิดทาภายใน					
	- สีโป้ว	0.20	กก.	10.00	2.00	
	- สีทาภายในทารองพื้น	0.04	GL.	307.00	10.96	
	- สีทาภายในทาทับหน้า	0.05	GL.	358.00	17.90	
	- น้ำผสมสี	1.00	ลิตร	0.0144	0.01	
	รวมวัสดุทาสีภายใน	1	ตร.ม.	=	32	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
12.3	งานทาสีน้ำมัน					
	- สีโป้ว	0.20	กก.	10.00	2.00	
	- สีทารองพื้น	0.04	GL.	308.00	11.00	
	- สีทาทับหน้า	0.05	GL.	465.00	23.25	
	- น้ำมันผสมสี	0.01	GL.	220.00	2.20	
	รวมวัสดุทาสีน้ำมัน	1	ตร.ม.	=	38	*
12.4	งานทาสีแชลแล็ค					
	- สีโป้ว-กระดาดทราย	0.20	กก.	20.00	4.00	
	- ทารองพื้น	0.04	GL.	416.50	14.88	
	- ทาเคลือบด้านหรือเคลือบเงาทับหน้า	0.06	GL.	577.00	32.06	
	- ทินเนอร์หรือแอลกอฮอล์	0.01	GL.	380.00	3.80	
	รวมวัสดุทาแชลแล็ค	1	ตร.ม.	=	55	*
12.5	งานทาสีเหล็กกันสนิม					
	- ทารองพื้น	0.04	GL.	310.00	11.07	
	- ทาเคลือบด้านหรือเคลือบเงาทับหน้า	0.06	GL.	385.00	21.39	
	- ทินเนอร์หรือแอลกอฮอล์	0.01	GL.	270.00	2.70	
	รวมวัสดุทาสีเหล็กกันสนิม	1	ตร.ม.	=	35	*

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
-----	--------	-------	-------	---------------------	------------------	----------

ในการนำหลักเกณฑ์และตารางคำนวณค่าวัสดุรวมต่อหน่วยไปใช้ มีข้อกำหนด ดังนี้

1. กระทรวงพาณิชย์ หมายถึง สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า กรมการก่อสร้างในส่วนกลาง และหมายถึง สำนักงานพาณิชย์จังหวัดที่สิ่งก่อสร้างนั้นตั้งอยู่ หากเป็นกรมการก่อสร้างในส่วนภูมิภาค
2. ข้อมูลในช่อง ราคา/หน่วย เป็นข้อมูลที่กำหนดขึ้นเพื่อเป็นตัวอย่าง เมื่อนำไปใช้งานจริงต้องใช้ข้อมูลราคาวัสดุ ค่าแรงงาน และหรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ที่เป็นปัจจุบัน ณ วันที่คำนวณราคากลาง แทนค่าลงไปแทน
3. ราคาต่อหน่วย หมายถึง ราคาวัสดุตามข้อกำหนดเกี่ยวกับราคาและแหล่งวัสดุก่อสร้าง และหรืออัตราค่าแรงงานตามบัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ตามที่กำหนดในส่วนของแนวทางและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง โดยอาจต้องคำนวณและหรือแปลงหน่วยวัดให้สอดคล้องกับหน่วยของข้อมูลที่กำหนดสำหรับแต่ละสูตร (หลักเกณฑ์)
4. รายการงานก่อสร้างใดที่สามารถคำนวณได้ทั้งกรณีการให้หลักเกณฑ์หรือสูตรการคำนวณค่าวัสดุรวมต่อหน่วย และคำนวณโดยวิธีการถอดแบบคำนวณราคากลางปกติ ให้ใช้กรณีที่ผลลัพธ์ที่ได้จากการคำนวณที่ต่ำกว่า
5. รายการงานก่อสร้างใดที่จำเป็นต้องคำนวณค่างานในลักษณะค่าวัสดุรวมผสมต่อหน่วย แต่ไม่ได้กำหนดสูตรหรือหลักเกณฑ์ไว้ในส่วนนี้ ให้ผู้มีหน้าที่คำนวณราคากลางกำหนดเองตามข้อมูลข้อเท็จจริงสำหรับรายการงานก่อสร้างนั้นหรือสืบราคาต่อหน่วย พร้อมทั้งให้จัดทำบันทึกแสดงรายละเอียดของการดำเนินการต่อกรณีดังกล่าวประกอบไว้ด้วย (กรมบัญชีกลาง 13 มีนาคม 2555)