

อัตราการใช้กาวโพลียูรีเทนและซิลิโคนของบริษัท แอดฮีซีล จำกัด

- จำนวนเมตรของกาวที่ยังได้ต่อกาวขนาด 310 มล., 400 มล. และ 600 มล.

*ค่าความกว้างและความหนาเป็นหน่วยเป็น มม.

กว้าง หนา	5			10			15			20			25			30		
	310 มล.	400 มล.	600 มล.	310 มล.	400 มล.	600 มล.	310 มล.	400 มล.	600 มล.	310 มล.	400 มล.	600 มล.	310 มล.	400 มล.	600 มล.	310 มล.	400 มล.	600 มล.
2	31.0	40.0	60.0	15.5	20.0	30.0	10.3	13.33	20.0	7.75	10.0	15.0	6.2	8.0	12.0	5.16	6.66	10.0
3	20.6	26.66	40.0	10.3	13.33	20.0	6.88	8.88	13.33	5.15	6.66	10.0	4.1	5.33	8.0	3.44	4.44	6.66
4	15.5	20.0	30.0	7.75	10.0	15.0	5.15	6.66	10.0	3.9	5.0	7.5	3.1	4.0	6.0	2.6	3.33	5.0
5	12.4	16.0	24.0	6.2	8.0	12.0	4.1	5.33	8.0	3.1	4.0	6.0	2.5	3.2	4.8	2.0	2.66	4.0
6	10.3	13.33	20.0	5.16	6.66	10.0	3.44	4.44	6.66	2.58	3.33	5.0	2.0	2.66	4.0	1.7	2.22	3.33
7	8.85	11.42	17.14	4.4	5.71	8.57	2.95	3.8	5.71	2.2	2.85	4.28	1.77	2.28	3.42	1.5	1.90	2.85
8	7.75	10.0	15.0	3.9	5.0	7.5	2.6	3.33	5.0	1.93	2.5	3.75	1.55	2.0	3.0	1.3	1.66	2.5
9	6.9	8.88	13.33	3.5	4.44	6.66	2.3	2.96	4.44	1.7	2.22	3.33	1.4	1.77	2.66	1.14	1.48	2.22
10	6.2	8.0	12.0	3.1	4.0	6.0	2.0	2.66	4.0	1.55	2.0	3.0	1.24	1.6	2.4	1.03	1.33	2.0

หมายเหตุ: อัตราการอิงกาวนี้ไม่รวมการสูญเสียที่เกิดจากการใช้งานจริงและสภาพของพื้นผิววัสดุ



Adhesive Sealant Specialist

บริษัท แอดฮีซีล จำกัด

44 ซ.สมเด็จพระเจ้าตากสิน 27 ถ.สมเด็จพระเจ้าตากสิน

แขวงสำเหร่ เขตธนบุรี กรุงเทพฯ 10600

โทร. 0 - 2877 - 9935 - 8 แฟกซ์. 0 - 2877 - 9009