

ผนวก ข

ค่าความต้านทานแรงดึงตั้งฉากกับผิวหน้า

ตารางที่ ข-1

ค่าความต้านทานแรงดึงตั้งฉากกับผิวหน้าจนวนตันมันสำปะหลัง 200 กก./ ลบ.ม.

ชั้นทดสอบ	ความกว้าง (มม.)	ความยาว (มม.)	แรงดึงสูงสุด (นิวตัน)	ความต้านทานแรงดึงตั้งฉาก กับผิวหน้า (นิวตัน/ ตร.มม.)
A1	46.00	46.50	24.00	0.010
A2	46.00	45.50	16.00	0.760
A3	48.00	48.50	32.60	0.010
B1	45.00	43.00	87.40	0.040
B2	36.00	46.50	27.40	0.010
B3	38.00	46.00	127.90	0.070
C1	44.00	49.00	85.40	0.030
C2	49.00	48.00	23.00	0.000
C3	44.00	44.00	105.90	0.050
ค่าเฉลี่ย			58.84	0.126

ตารางที่ ข-2

ค่าความต้านทานแรงดึงตั้งฉากกับผิวหน้าจนวนตันมันสำปะหลัง 400 กก./ ลบ.ม.

ชั้นทดสอบ	ความกว้าง (มม.)	ความยาว (มม.)	แรงดึงสูงสุด (นิวตัน)	ความต้านทานแรงดึงตั้งฉาก กับผิวหน้า (นิวตัน/ ตร.มม.)
A1	43.00	47.00	714.70	0.350
A2	47.00	49.50	912.90	0.390
A3	47.00	49.50	1068.00	0.450
B1	45.00	48.50	1089.90	0.490
B2	45.50	47.00	914.90	0.420
B3	49.00	48.70	1294.50	0.540
C1	49.10	49.00	765.20	0.310
C2	46.00	49.50	781.10	0.340
C3	46.50	49.50	528.30	0.220
ค่าเฉลี่ย			896.60	0.386

ตารางที่ ข-3

ค่าความต้านทานแรงดึงตั้งฉากกับผิวหน้าจนวนตันมันสำปะหลัง 800 กก./ ลบ.ม.

ชั้นทดสอบ	ความกว้าง (มม.)	ความยาว (มม.)	แรงดึงสูงสุด (นิวตัน)	ความต้านทานแรงดึงตั้งฉาก กับผิวหน้า (นิวตัน/ ตร.มม.)
A1	45.00	47.20	2348.80	1.100
A2	49.00	44.40	2419.20	1.110
A3	47.20	48.30	2530.60	1.110
B1	49.20	49.00	2509.80	1.040
B2	46.50	49.20	2676.90	1.170
B3	49.00	49.00	2573.30	1.070
C1	48.80	48.50	903.50	0.380
C2	47.00	49.00	1450.50	0.620
C3	48.60	49.00	1340.60	0.560
ค่าเฉลี่ย			2083.68	0.903

ตารางที่ ข-4

ค่าความต้านทานแรงดึงตั้งฉากกับผิวหน้าจนวนซึ่งข้าวโพด 400 กก./ ลบ.ม.

ชั้นทดสอบ	ความกว้าง (มม.)	ความยาว (มม.)	แรงดึงสูงสุด (นิวตัน)	ความต้านทานแรงดึงตั้งฉาก กับผิวหน้า (นิวตัน/ ตร.มม.)
A1	50.50	47.00	1187.00	0.500
A2	49.50	47.00	2532.40	1.080
A3	49.00	49.00	685.90	0.280
B1	49.50	47.50	965.80	0.410
B2	46.00	47.00	483.90	0.220
B3	50.00	46.50	967.60	0.410
C1	48.00	47.50	655.40	0.280
C2	48.00	47.00	491.00	0.210
C3	46.50	46.50	466.40	0.210
ค่าเฉลี่ย			937.26	0.396

ตารางที่ ข-5

ค่าความต้านทานแรงดึงตั้งฉากกับผิวหน้าจนวนซึ่งข้าวโพด 800 กก./ ลบ.ม.

ชั้นทดสอบ	ความกว้าง (มม.)	ความยาว (มม.)	แรงดึงสูงสุด (นิวตัน)	ความต้านทานแรงดึงตั้งฉาก กับผิวหน้า (นิวตัน/ ตร.มม.)
A1	47.00	46.50	2551.10	1.160
A2	47.50	47.50	2620.20	1.160
A3	47.50	48.50	2256.60	0.970
B1	46.00	49.50	2532.40	1.110
B2	49.00	49.50	2385.20	0.980
B3	50.00	45.50	1923.80	0.840
C1	49.50	49.50	2692.10	1.090
C2	50.00	46.00	2860.50	1.240
C3	49.50	49.50	2839.70	1.150
ค่าเฉลี่ย			2517.95	1.073