



# เอกสารรายงานการผสมซีเมนต์กันซึมคริสตัลไลน์ PENETRON ADMIX



โครงการ \_\_\_\_\_  
ผู้รับเหมา \_\_\_\_\_

วันที่ \_\_\_\_\_  
หน่วยผลิตคอนกรีต \_\_\_\_\_

ลำดับ	หมายเลขรถ	เลขที่ ใบจ่ายสินค้า	เวลาผลิต	กำลังรับแรงอัดคอนกรีต (ksc) ทรงกระบอก	ปูนซีเมนต์ + ทราย (กก./ลบ.ม.)	PENETRON ADMIX (กก./ลบ.ม.)	ปริมาณคอนกรีต (ลบ.ม.)
TEMPLETE							
_____						_____	
หน่วยผลิตคอนกรีต						บจก.สิงห์สุวรรณ เซอร์วิส	



# เอกสารรายงานการผสมซีเมนต์กันซึมคริสตัลไลน์ PENETRON ADMIX




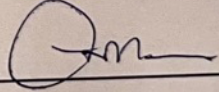
โครงการ  
ผู้รับเหมา

โรงเรียน อ.เป็ญทอง  
SSS \*P

วันที่ ๑๐ เม.ย. ๒๕๖๔  
หน่วยผลิตคอนกรีต อ.เป็ญทอง

ลำดับ	หมายเลขรถ	เวลาผลิต	กำลังรับแรงอัดคอนกรีต (ksc) ทรงกระบอก	ปูนซีเมนต์ + etailoy (กก./ลบ.ม.)	PENETRON ADMIX (กก./ลบ.ม.)	ปริมาณคอนกรีต (ลบ.ม.)
11	583	21.30	350	400	4	5
12	460	21.41	350	400	4	5
13	018	21.49	350	400	4	5
14	685	22.05	350	400	4	5
15	663	22.18	350	400	4	5
16	531	22.38	350	400	4	5
17	603	22.47	350	400	4	5
18	482	22.58	350	400	4	5
19	608	23.05	350	400	4	5
20	583	23.16	350	400	4	5

  
หน่วยผลิตคอนกรีต

  
บจก. สังกสุวรรณ เซอร์วิส



# เอกสารรายงานการผสมซีเมนต์กับซิมคริสตัลไลน์ PENETRON ADMIX



โครงการ  
ผู้รับเหมา

โรงเรียน ๕/เชียงใหม่  
SSS & P

วันที่ ๒๐ ๒๖.๖. 2564

หน่วยผลิตคอนกรีต จังหวัด เชียงใหม่

ลำดับ	หมายเลขรถ	เวลาผลิต	กำลังรับแรงอัดคอนกรีต (ksc) ทรงกระบอก	ปูนซีเมนต์ + ทราย (กก./ลบ.ม.)	PENETRON ADMIX (กก./ลบ.ม.)	ปริมาณคอนกรีต (ลบ.ม.)
1	603	18.42	350	400	4	5
2	482	18.51	350	400	4	5
3	583	18.59	350	400	4	5
4	460	19.23	350	400	4	5
5	018	19.34	350	400	4	5
6	685	19.50	350	400	4	5
7	663	20.21	350	400	4	5
8	531	20.33	350	400	4	5
9	603	20.52	350	400	4	5
10	482	21.20	350	400	4	5

Signature

หน่วยผลิตคอนกรีต

Signature

บจก.สิงสุวรรณ เซอร์วิส



# เอกสารรายงานการผสมซีเมนต์กันซึมคริสตัลไลน์ PENETRON ADMIX



โครงการ โรงเรียน อ.ฉะเชิงเทรา  
ผู้รับเหมา SSS & P

วันที่ 20 ธ.ค. 2564  
หน่วยผลิตคอนกรีต ซีเมนต์คอนกรีต อ.ฉะเชิงเทรา

ลำดับ	หมายเลขรถ	เวลาผลิต	กำลังรับแรงอัดคอนกรีต (ksc) ทรงกระบอก	ปูนซีเมนต์ + ทราย (กก./ลบ.ม.)	PENETRON ADMIX (กก./ลบ.ม.)	ปริมาณคอนกรีต (ลบ.ม.)
21	018	23.35	350	400	4	5
22	685	23.47	350	400	4	5
23	663	23.58	350	400	4	5
24	531	00.17	350	400	4	5
25	603	00.32	350	400	4	5
26	482	00.48	350	400	4	5
27	322	00.52	350	400	4	5
28	784	00.59	350	400	4	5
29	460	01.12	350	400	4	5
30	232	01.23	350	400	4	5

วิชัย อ.ฉะ  
หน่วยผลิตคอนกรีต

[Signature]  
บจก.สิงห์สุวรรณ เซอร์วิส



# เอกสารรายงานการผสมซีเมนต์กันซึมคริสตัลไลน์ PENETRON ADMIX



โครงการ  
ผู้รับเหมา

บริษัท อ.เจ็บบรร  
555\*9

วันที่ 20 ธ.ค. 2564  
หน่วยผลิตคอนกรีต 7000000 ก.เจ็บบรร

ลำดับ	หมายเลขรถ	เวลาผลิต	กำลังรับแรงอัดคอนกรีต (ksc) ทรงกระบอก	ปูนซีเมนต์ + ทราย (กก./ลบ.ม.)	PENETRON ADMIX (กก./ลบ.ม.)	ปริมาณคอนกรีต (ลบ.ม.)
41	685	03.12	350	400	4	5
42	663	03.23	350	400	4	5
43	531	03.34	350	400	4	5
44	603	03.45	350	400	4	5
45	488	03.56	350	400	4	5
46	347	04.01	350	400	4	5
47	784	04.12	350	400	4	5
48	560	04.20	350	400	4	5
49	232	04.29	350	400	4	5
50	322	04.38	350	400	4	5

วิชัย

หน่วยผลิตคอนกรีต

บจก.สิงห์สุวรรณ เซอร์วิส





# เอกสารรายงานการผสมซีเมนต์กันซึมคริสตัลไลน์ PENETRON ADMIX



โครงการ บ้านเลขที่ ๖: เชียงใหม่  
ผู้รับเหมา SSS & P

วันที่ ๑๑ มี.ค. ๒๕๖๔  
หน่วยผลิตคอนกรีต บริษัท สิงสุวรรณ เซอร์วิส

ลำดับ	หมายเลขรถ	เวลาผลิต	กำลังรับแรงอัดคอนกรีต (ksc) ทรงระบอก	ปูนซีเมนต์ + etailoy (กก./ลบ.ม.)	PENETRON ADMIX (กก./ลบ.ม.)	ปริมาณคอนกรีต (ลบ.ม.)
51	685	04.45	350	400	4	5
52	663	05.00	350	400	4	5
53	531	05.11	350	400	4	5
54	603	05.16	350	400	4	5
55	489	05.25	350	400	4	5
56	347	05.32	350	400	4	5
57	784	05.43	350	400	4	5
58	560	05.55	350	400	4	5
59	232	06.12	350	400	4	5
60	399	06.19	350	400	4	5

วิเช

หน่วยผลิตคอนกรีต

[Signature]

บจก.สิงสุวรรณ เซอร์วิส





























































