

คำขอที่ 818-544 /
รับเมื่อ 9 พ.ค. 47
รายที่ 34-4
รับไปเมื่อ 31 พ.ค. 48
แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ (1) 4347-1565/828

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท วงศ์ชัย จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....ขึ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับ
ระบบพื้นประกอบ

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....ขึ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ

เลขที่ มอก. 828-2546

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท วงศ์ชัย จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 76

ต.รอก/ชอย.....

ถนน ลำลูกกา - รัชบุรี (คลองสิบ) หมู่ที่ 5 ตำบล/แขวง บึงทองหลาง อำเภอ/เขต ลำลูกกา

จังหวัด ปทุมธานี

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - จ. 58 (1) - 3/36 ปท

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2548

(นายคำริ สุโขชนิ่ง)

รองปลัดกระทรวงพาณิชย์

หัวหน้ากองการบังคับใช้มาตรฐานและผู้ประกอบการ
ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

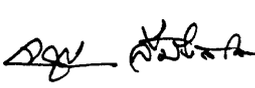
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3101049725

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่(1).....4347-1565/828....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภท 1 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 200 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 9000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 9.5 มิลลิเมตร จำนวน 7 เส้น		
2	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภท 1 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 200 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 9.5 มิลลิเมตร จำนวน 8 เส้น		
3	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภท 1 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 200 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 9.5 มิลลิเมตร จำนวน 10 เส้น		
4	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภท 1 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 250 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 8000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 9.5 มิลลิเมตร จำนวน 4 เส้น		
5	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภท 1 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 250 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 9000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 9.5 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น		
6	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภท 1 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 250 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 9.5 มิลลิเมตร จำนวน 7 เส้น	 (นายจรรยา ลิ้มสวัสดิ์) นักวิชาการมาตรฐาน 8 รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1	
7	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภท 1 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 250 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 9.5 มิลลิเมตร จำนวน 8 เส้น		