

แบบ มอ. ๒

คำขอที่ 818-705
รับเมื่อ 15 มิ.ย. 50
รายชื่อ 114-1
รับไปเมื่อ 8 พ.ย. 50

ใบอนุญาตที่ (1) 5045-1516/828



ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เลิศวัฒนาคอนกรีต จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... ขึ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... ขึ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ
เลขที่ มอก. 828-2546

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท เลิศวัฒนาคอนกรีต จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 304 ต.รอก/ชอย

ถนน หวังสง - ห้วยยอด หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง ชะมาย อำเภอ/เขต หวังสง

จังหวัด นครศรีธรรมราช ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 58 (1) - 3/40 นศ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน พ.ศ. 2550

(นายไพโรจน์ สัตยเดชากุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3801007049

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(1) 5045-1516/828...

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1 ความกว้างระบุ 300 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 2500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 3 เส้น		
2	แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1 ความกว้างระบุ 300 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 4 เส้น		
3	แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1 ความกว้างระบุ 300 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น		
4	แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1 ความกว้างระบุ 300 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น		
5	แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1 ความกว้างระบุ 300 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4800 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 6 เส้น	<p><i>พิมพ์ นานต์</i></p> <p>(นางรำไพพรรณ นาคะสาทิต)</p> <p>ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1</p>	