

1/8/57

แบบ มอ. ๒

ใบอนุญาตที่ 146-758/576



คำขอที่ 576-500
รับเมื่อ 5 ธพ 57
รายชื่อ 56-1
รับไปเมื่อ - 4 ส.ค. 2557

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด เทพประทานพร วัสดุภัณฑ์

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แผ่นคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แผ่นคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต

มาตรฐานเลขที่ มอก. 576-2546

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เทพประทานพร วัสดุภัณฑ์

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 289 ต.รอก/ชอ. บ้านหนองกง

ถนน มะลิวัลย์ หมู่ที่ 8 ตำบล/แขวง บ้านทุ่ม อำเภอ/เขต เมืองขอนแก่น

จังหวัด ขอนแก่น ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 58 (1) - 55/54 ชก

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 4 ส.ค. 2557 พ.ศ.

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0403548000157

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่.....146-758/576.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภทเมท 1 ชั้นคุณภาพ LL300 ความกว้างระบุ 600 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 70 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 8 เส้น
2	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภทเมท 1 ชั้นคุณภาพ LL250 ความกว้างระบุ 600 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 80 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 8 เส้น
3	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภทเมท 1 ชั้นคุณภาพ LL250 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 12 เส้น
4	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภทเมท 1 ชั้นคุณภาพ LL300 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 150 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 7500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 9 เส้น
	แบบภาคตัดขวางกลาง ประเภทเมท 1 ชั้นคุณภาพ LL400 ความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 200 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 12.7 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 7 เส้น



(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่