

คำสั่งที่ 828-778  
ตั้งเมื่อ 22 ก.ค. 53  
ราชกิจจานุเบกษา 166-1  
ลงวันที่ 20 ต.ค. 53

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ (1) 5940-1599/828

## ใบอนุญาต

### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท จงหนา อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....ขึ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับ  
ระบบพื้นประกอบ

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....ขึ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ

เลขที่ มอก. 828-2546

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท จงหนา อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 410 .....ต.รอก/ซอย.....

ถนน เชียงใหม่ - ฝาง หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง แม่ฟ้า อำเภอ/เขต ฝาง

จังหวัด เชียงใหม่ ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ. 3 - 58 (1) - 52/50 ชม

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2553

(นายชัยยง กฤตผลชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3501045402

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(1).....5940-1599/828

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม<br>ที่ได้รับอนุญาต<br>(โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)   | พนักงานเจ้าหน้าที่  | หมายเหตุ |
|-----------|---|---|----------|
| 1         | แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1<br>ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร<br>ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร<br>ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 4 เส้น |   |          |
| 2         | แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1<br>ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร<br>ความยาวไม่เกิน 3800 มิลลิเมตร<br>ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น |   |          |
| 3         | แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1<br>ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร<br>ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร<br>ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 6 เส้น | <br>(นายสัมพันธ์ ผกาพรรณ)<br>นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ<br>รักษาราชการแทน<br>ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1 |          |
| 4         | แบบภาคตัดขวางต้น ประเภท 1<br>ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร<br>ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร<br>ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 7 เส้น |   |          |