

คำขอที่..... 576-394
รับเมื่อ..... 8 มี.ค.47
รายชื่อ..... 7-1
รับไปเมื่อ..... 17 พ.ค.48

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่..... (1) 4187-695/576.....

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอสซีเอฟพีไปรา จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... แผ่นคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต.....

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... แผ่นคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต.....

เลขที่ มอก. 576-2546

เครื่องหมายการค้า..... -

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท เอสซีเอฟพีไปรา จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 112.....

ตรอก/ซอย..... -

ถนน..... หมู่ที่ 5..... ตำบล/แขวง..... ชนทะเล..... อำเภอ/เขต..... เมือง.....

จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 58 (1) - 6/46 สฎ.....

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ. 2547.....

(นายคำร์ สุโขธาโร)

รองปลัดกระทรวงพาณิชย์

หัวหน้ากองการกีดกันการค้า, มาตรฐานกรรมและผู้ประกอบการ
ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

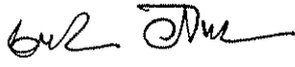
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3821012580

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่(1) 4187-695/576.....

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) | พนักงานเจ้าหน้าที่ | หมายเหตุ |
|-----------|---|---|----------|
| 1 | แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 100 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 2500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 3 เส้น | | |
| 2 | แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 150 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 2500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 3 เส้น | | |
| 3 | แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 200 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 2500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 4 เส้น | | |
| 4 | แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 250 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 2500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 4 เส้น |  (นายทชัย อุไทย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1 | |