

คำขอที่ 828-869  
รับเมื่อ 28 ต.ค 58  
รายที่ 196  
รับไปเมื่อ - 2 ส.ย. 2559

แบบ มอ. ๒

ใบอนุญาตที่ 1171-1686/828



## ใบอนุญาต

### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ผลิตภัณฑ์คอนกรีตชลบุรี จำกัด (มหาชน)

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... ชิ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... ชิ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ  
.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 828-2546

เครื่องหมายการค้า.....  
ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ผลิตภัณฑ์คอนกรีตชลบุรี จำกัด (มหาชน)  
ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 309/10 ..... ตรอก/ซอย.....  
ถนน สาย 331 หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง ..... หนองไผ่แก้ว อำเภอ/เขต บ้านมิ่ง  
จังหวัด ชลบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 58 (1) - 273/57 ชบ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 2 ส.ย. 2559 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)  
รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 0107546000261

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม**  
**ที่.....1171-1686/828.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4600 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 12 เส้น
2	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 16 เส้น
3	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5700 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 14 เส้น
4	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 16 เส้น
5	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 120 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5300 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 14 เส้น
6	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 120 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5600 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 16 เส้น
7	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 120 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5900 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 12 เส้น
8	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 120 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6800 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 18 เส้น
9	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 150 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6200 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 16 เส้น



(นายวันชัย พนมชัย)  
 ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
 พนักงานเจ้าหน้าที่