

คำขอที่ 828-902
รับเมื่อ 12 ก.ย. 59
รายที่ 32
รับไปเมื่อ 30 ก.ย. 2559

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ 1421-1702/828

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอเซียผลิตภัณฑ์คอนกรีต (1993) จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... ขึ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับ
ระบบพื้นประกอบ

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

เครื่องหมายการค้า.....
ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เอเซียผลิตภัณฑ์คอนกรีต (1993) จำกัด
ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 13/4 ตรอก/ซอย.....
ถนน..... บ้านแพ้ว - นครปฐม หมู่ที่..... 2 ตำบล/แขวง..... ชัยมงคล อำเภอ/เขต..... เมืองสมุทรสาคร
จังหวัด..... สมุทรสาคร ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 58 (1) - 1/39 สค

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 30 ก.ย. 2559 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0745536001322

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

237-1 (10)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่.....1421-1702/828.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น และขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 2 เส้น
2	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 120 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น
3	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 150 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 8000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 8 เส้น
4	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 200 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 12 เส้น และขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 2 เส้น
5	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 250 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 11750 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 14 เส้น และขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 4 เส้น
6	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 13500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 14 เส้น และขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 4 เส้น

(นายวันชัย พนมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่