

เลขที่ ๒๙๖-๙๑๙  
รับแจ้ง 26๗-ท 5๘  
วันที่ ๒๗  
ปี พ.ศ. ๒๕๕๙

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ 875-1812/396

## ใบอนุญาต

### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ผาทอง 24 จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เสริมคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เสริมคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 396-2549

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่ โรงงานชื่อ..... คอนกรีตผาทอง

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 47..... ต.รอก/ชอย.....

ถนน..... ทุ่งสง - นครศรีธรรมราช หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ปากแพรก..... อำเภอ/เขต..... ทุ่งสง

จังหวัด..... นครศรีธรรมราช ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 58 (1) - 3/45 นศ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 14 มี.ค. 2559 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 080555000248

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ที่.....875-1812/396.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 15 เมตร
2	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 15 เมตร
3	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10 เมตร
4	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 15 เมตร
5	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 15 เมตร

(นายวันชัย พนมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
พนักงานเจ้าหน้าที่