

คำขอที่ น 2508-466  
รับเมื่อ 28 มี.ย. 57  
รายที่ 1  
รับไปเมื่อ - 1 ส.ค. 2557

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่..... น 3355-671/2508

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เซรามิกอุตสาหกรรมไทย จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 1  
ตรอก/ซอย..... ถนน..... ปูนซิเมนต์ไทย..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางชื่อ.....  
อำเภอ/เขต..... บางชื่อ..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... กระเบื้องเซรามิก

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2508-2555..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... FOSHAN CERAVIVA CERAMICS CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... FOSHAN SANSHUI NEWPEARL BUILDING CERAMICS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... CENTRAL INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, BAINI TOWN, SANSUI DISTRICT

FOSHAN CITY, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... - 1 ส.ค. 2557..... พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105522018215

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่.....น 3355-671/2508.....

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต<br>(โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)  |
|-----------|--|
| 1         | <p>ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ<br/>แบบบุผนังภายใน ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3<br/>ความหนา 9.8 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60 เซนติเมตร</p> <p style="text-align: right;"><br/>(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)<br/>ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน<br/>พนักงานเจ้าหน้าที่</p> |