



คำขอที่ น 2508-1108
 รับเมื่อ 25 มิ ย 58
 109
 ราชที่
 รับไปเมื่อ 27 มี.ค. 2559

แบบ มอ. 6

ใบอนุญาตที่..... น 8299-1119/2508

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอพี คิวกลาส จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 1251, 1253

ตรอก/ซอย..... ถนน..... กาญจนภิเษก หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางแคเหนือ

อำเภอ/เขต..... บางแค..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... กระเบื้องเซรามิก

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2508-2555..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... PT. MULIAKERAMIK INDAHRAYA

ประเทศ..... สาธารณรัฐอินโดนีเซีย

ทำที่โรงงานชื่อ..... PT. MULIAKERAMIK INDAHRAYA

ที่ตั้งโรงงาน..... TEGAL GEDE STREET, LEMAHABANG, CIKARANG BEKASI WEST JAVA 17550

..... REPUBLIC OF INDONESIA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาราชการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 27 มี.ค. 2559 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105544025991

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาราชการกำหนด

110-2(P0)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่..... น 8299-1119/2508

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b ชนิดเคลือบ แบบบุพื้นภายใน และแบบบุพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 ความหนา 8.7 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40 เซนติเมตร
2	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุพื้นภายใน และแบบบุพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 ความหนา 6.8 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 20 เซนติเมตร ความหนา 8.2 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30 เซนติเมตร และ ความหนา 8.7 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40 เซนติเมตร
3	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 2 ความหนา 6.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 25 เซนติเมตร ความหนา 7.4 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40 เซนติเมตร และ ความหนา 9.7 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60 เซนติเมตร



(นายวันชัย พนมชัย)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่