



ใบอนุญาตที่ ท 5766-46/2508

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โรแยล ซีรามิค อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107537001137

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระเบื้องเซรามิก

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระเบื้องเซรามิก

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2508-2555

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท โรแยล ซีรามิค อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 54/7 หมู่ที่ 3 ต.รอก/ชอย -

ถนน สุวรรณศร ตำบล/แขวง โคกแย้ อำเภอ/เขต หนองแค

จังหวัด สระบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-55-2/32 สบ

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 9 ต.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม


คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โรแยล ซีรามิค อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ ท 5766-46/2508

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มตุตซิมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.4 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40 เซนติเมตร</p> <p style="text-align: center;"> (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 9 ต.ค. 2563</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โรแยล ซีรามิก อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ ท 5766-46/2508

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดรีด ทัวไป กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a-2 ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 10.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 20 เซนติเมตร
3	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดรีด ทัวไป กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a-2 ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 11.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 20 เซนติเมตร
4	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดรีด ทัวไป กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b-2 ชนิดไม่เคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 10.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 20 เซนติเมตร
5	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30 เซนติเมตร
6	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 8.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40 เซนติเมตร
7	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 10.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60 เซนติเมตร
8	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ กลุ่มย่อย a ชนิดไม่เคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 8.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40 เซนติเมตร
9	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30 เซนติเมตร



(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 15 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โรแยล ซีรามิค อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ ท 5766-46/2508

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
10	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 9.3 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60 เซนติเมตร
11	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุผนังภายใน ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 6.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30 เซนติเมตร
12	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุผนังภายใน ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 8.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40 เซนติเมตร
13	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุผนังภายใน ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 8.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 33 เซนติเมตร
14	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุผนังภายใน ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 9.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 33 เซนติเมตร
15	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ กลุ่มย่อย a ชนิดไม่เคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30 เซนติเมตร
16	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดรีด ทั่วไป กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ ชนิดไม่เคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 12.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 20 เซนติเมตร
17	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดรีด ทั่วไป กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ ชนิดไม่เคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 16.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 20 เซนติเมตร



(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 15 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โรแยล ซีรามิค อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ ท 5766-46/2508

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
18	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดรีด ทัวไป กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b-2 ชนิดไม่เคลือบ แบบปูพื้นภายใน แบบปูพื้นภายนอก แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 10.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 20 เซนติเมตร
19	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุผนังภายใน และแบบบุผนังภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 10.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60 เซนติเมตร
20	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบบุผนังภายใน ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 10.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60 เซนติเมตร
21	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.2 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30 เซนติเมตร
22	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30.3 เซนติเมตร
23	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 8.8 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40.5 เซนติเมตร
24	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 9.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60 เซนติเมตร
25	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 10.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60 เซนติเมตร



(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 15 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โรแยล ซีรามิค อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ ท 5766-46/2508

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
26	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.0 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30 เซนติเมตร
27	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.2 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30.3 เซนติเมตร
28	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 7.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 30.3 เซนติเมตร
29	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 8.8 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 40.5 เซนติเมตร
30	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 9.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60.5 เซนติเมตร
31	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 10.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 60.5 เซนติเมตร
32	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำปานกลาง กลุ่มย่อย b ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 12.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 120 เซนติเมตร
33	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง ไม่มีสเปเซอร์ กลุ่มดูดซึมน้ำสูง ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 1 2 และ 3 ความหนา 12.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 120 เซนติเมตร



(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 15 ก.พ. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โรแยล ซีรามิค อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ ท 5766-46/2508

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">นพป (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 9 ต.ค. 2563</p>