

ใบอนุญาตที่..... 3435-1058/213



ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ตีคน้ำเงินคอนกรีต จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร..... 0605537000789

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... คอนกรีตผสมเสร็จ

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... คอนกรีตผสมเสร็จ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 213-2560

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ตีคน้ำเงินคอนกรีต จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม..... -

ตั้งอยู่เลขที่..... - หมู่ที่ 1 ตรอก/ซอย..... -

ถนน..... - ตำบล/แขวง..... บางตา hany อำเภอ/เขต..... บรรพตพิสัย

จังหวัด..... นครสวรรค์..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ. 3 - 58 (1) - 75/58 นว

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 14 พ.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ตี๊กน้ำเงินคอนกรีต จำกัด
ใบอนุญาตที่ 3435-1058/213

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ชนิดผสมกับที่ ประเภทปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ชั้นคุณภาพ C15/18 C18/21 C21/24 C24/28 C25/30 C28/32 C30/35 C32/38 C35/40 C38/42 C40/45 และ C45/50</p> <p style="text-align: right;">นพป (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 14 พ.ค. 2563</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดีก้าเงินคอนกรีต จำกัด

ใบอนุญาตที่ 3435-1058/213

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">นาง</p> <p style="text-align: center;">(นางกมลวรรณ จำเริญพันธ์)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 14 พ.ค. 2563</p>