



ใบอนุญาตที่ 5281-1874/828

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เม็งรายคอนกรีต จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0575540000329

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ชั้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้น
ประกอบ

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ชั้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 828-2546

ทำที่โรงงานชื่อ โรงงานฮอลโลว์คอร์ เม็งรายคอนกรีต

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ โฉนดที่ดินเลขที่ 4215 เลขที่ดิน 483 หมู่ที่ 2 ตรอก/ซอย -

ถนน - ตำบล/แขวง จอมสวรรค์ อำเภอ/เขต แม่จัน

จังหวัด เชียงราย ทะเบียนโรงงานเลขที่ 20570221125634

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 2 ก.ย. 2564

(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เม็งรายคอนกรีต จำกัด

ใบอนุญาตที่ 5281-1874/828

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 600 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 80 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 9 เส้น
2	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 600 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 9 เส้น
3	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 80 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 14 เส้น
4	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 10 เส้น
5	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 100 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 20 เส้น
6	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 120 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 10 เส้น
7	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 120 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 20 เส้น
8	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 150 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 6000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 12 เส้น


(นายรชฎ หมีนตรี)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 2 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 2 ก.ย. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เม็งรายคอนกรีต จำกัด

ใบอนุญาตที่ 5281-1874/828

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 150 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 7000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 20 เส้น
10	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 200 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 8000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 2 เส้น และขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 10 เส้น
11	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 250 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น และขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 10 เส้น
12	แบบภาคตัดขวางกลวง ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 1200 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 12000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น และขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 9.5 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 12 เส้น


(นายชฎ หมีนศรี)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 2 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 2 ก.ย. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เม็งรายคอนกรีต จำกัด

ใบอนุญาตที่ 5281-1874/828

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 2 ก.ย. 2564