

คำขอที่..... ๕76-47๑
รับเมื่อ..... 4 ก.ย. ๕๐
ราชที่..... 10-2
รับไปเมื่อ..... 12 มี.ค. ๕1
แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่..... (1) 5094-743/576

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ดีคอนโปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แผ่นคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แผ่นคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต

เลขที่ มอก. 576-2546

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ดีคอนโปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 39/3

ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง..... นาใต้ อำเภอ/เขต..... บ้านนาเดิม

จังหวัด..... สุราษฎร์ธานี ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 58 (1) - 47/50 สฎ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2551

(นายไพโรจน์ สัญญาเดชากุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3011749739

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(1) 5094-743/576.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 200 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 2500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 4 เส้น		
2	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 300 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 2500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น		
3	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 400 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 2500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 7 เส้น		
4	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 250 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 4 เส้น		
5	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 300 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น		
6	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 400 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 7 เส้น	<p style="text-align: center;"><i>(Signature)</i> (นางรำไพพรรณ นาคะสาทิศ) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1</p>	