

ที่ขอที่ ๒๗๖-๔๘๘
รับเมื่อ ๓๐ ก.ค. ๕๑
รายชื่อ ๕๐-๑
รับไปเมื่อ ๒๗ ม.ค. ๕๒

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ (1) 5570-751/576

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ปอนด์ ผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แผ่นคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แผ่นคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต

เลขที่ มอก. 576-2546

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ปอนด์ ผลิตภัณฑ์คอนกรีต จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 133/1

ต.รอก/ชอย

ถนน พหลดารี หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง ดอนข่อย อำเภอ/เขต กำแพงแสน

จังหวัด นครปฐม ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 58 (1) - 61/47 นฐ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 มกราคม พ.ศ. 2552

(นางรัตนภรณ์ จึงสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3011110287

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(1) 5570-751/576.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 150 ความกว้างระบุ 500 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 70 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น		
2	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 200 ความกว้างระบุ 500 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 70 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 6 เส้น		
3	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 250 ความกว้างระบุ 500 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 70 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 7 เส้น		
4	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ชั้นคุณภาพ LL 300 ความกว้างระบุ 500 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 70 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 8 เส้น	<p style="text-align: center;"><i>วิรัตน์ วัฒนศิริ</i></p> <p style="text-align: center;">(นางรำไพพรรณ นาคะสาทิศ)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1</p>	