

บรรณานุกรม

- ญานนท์ สายพรมและคณะ. (2552). ต้นแบบเครื่องพ่นปูนฉาบ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย.
- ณัฐพล นาวารีและคณะ. (2557). การศึกษาอัตราส่วนผสมของอิฐมอญโดยใช้ใบสับปะรด. คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง.
- ณัฏเชษฐา สุธวีวีพงษ์. (2556). การศึกษาเปรียบเทียบผนังก่ออิฐมอญกับผนังก่ออิฐบล็อกประสาน. สารนิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาบริหารงานก่อสร้าง. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีปทุม.
- พิมพ์กัลยา เกตุศรีบุรินทร์. การศึกษาเปรียบเทียบการใช้ผนังหล่อเนื้อร่าอินฟิวอลล์. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้าง มหาวิทยาลัยศรีปทุม.
- มาตรฐานการทดสอบผนัง BS 5234
- ชอดเชียม เทพธรานนท์. (2560). การแตกร้าวของปูนฉาบและรอยแตกร้าวทั่วไป. จากระบบออนไลน์ <http://www.nanapaint.com/menu6-2.html>
- วิธีการฉาบปูน, เข้าถึงเมื่อ 19 มิถุนายน 2560, จากระบบออนไลน์ เข้าถึงได้จาก <http://bmw7560.spaces.live.com/blog/cns!EEFA391657DB6F8D!162.entry>
- วิธีผนังสวยทำเองได้ จากระบบออนไลน์ เข้าถึงได้จาก “ปูนเสือ” www.tigerbrandth.com
- วิธีการฉาบด้วยมือ, เข้าถึงเมื่อ 20 มิถุนายน 2560, จากระบบออนไลน์ เข้าถึงได้จาก <http://www.beemortar.com/wp-content/uploads/2016/01/11>
- วันรัตน์ จันทกิจ. (2560). เครื่องมือนักคิด (17 Problem Solving Devices). เรียบเรียงโดย เกสัชกร ประชาสรรณ์ แส่นกักดี M.P.H. CMU สืบค้นจาก <http://www.prachasan.com/mindmapknowledge/fishbonemm.htm>
- วรพงษ์ พนาวสู. (2560). การวัดรอยแตกร้าวของคอนกรีต. เข้าถึงได้จาก http://cpacademy.com/download/cpacademy_com/b-p0003.pdf
- สุภาภานต์ แสงบำรุง. (2557). บล็อกประสาน, คอนกรีตบล็อก, อิฐมอญ กรณีศึกษาเปรียบเทียบวัสดุก่อผนังสำหรับบ้านพักอาศัยในอำเภอจตุรัส. จังหวัดชัยภูมิ. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- สุนันท์ มนต์แก้วและคณะ. (2558). ผลิตภาพแรงงานของงานฉาบปูนผนังภายนอกอาคาร. คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร.