

3.7.2.4 ในการจุ่นต้องรีวิวอย่างให้หัวสันสเชื่อถือแกบหล่อและเหล็กเสริม เพราะจะทำให้แบบหล่อเสียรูปหรือเหล็กเสริมเคลื่อนผิดตำแหน่งได้

3.7.2.5 ห้ามจุ่นหัวสันสเชื่อถือทั้งวันเกินไป หรือจุ่นช้าๆ ที่บริเวณเดียวกัน เพราะจะทำให้ค่อนกรีดแตกตัวและห้ามใช้เกลี่ยค่อนกรีด

3.7.3 การใช้เครื่องสันสเชื่อถือตึงติดแบบหล่อ สามารถใช้ได้ในโครงสร้างที่มีความหนาแน่นอยู่ๆ หรือตำแหน่งที่เข้าไม่ถึง ควรเคลื่อนย้ายเครื่องสันสเชื่อถือบ่อยๆ เพื่อให้เนื้อค่อนกรีดมีความแน่นอย่างทั่วถึง

### 3.8 การบ่มค่อนกรีด

เมื่อเทคอนกรีตแล้วเสร็จ ในระหว่างที่ค่อนกรีดยังไม่แข็งตัวต้องปักคลุม มีให้ถูกแสงแดดและกระแสงร้อน และต้องป้องกันมิให้ค่อนกรีดได้รับความสะเทือน การกระแทก หรือการรับน้ำหนักมากเกินไป เมื่อพ้นระยะเวลา 24 ชั่วโมง หรือเมื่อเสร็จสิ้นการแต่งพิวน้ำและค่อนกรีดเริ่มแข็งตัวแล้ว ต้องจัดให้มีการบ่มค่อนกรีดทันที

3.8.1 สำหรับผู้ค่อนกรีดที่ไม่สัมผัสกับไม้แบบ หลังเสร็จสิ้นการแต่งพิวน้ำและค่อนกรีดเริ่มแข็งตัว ต้องจัดให้มีการบ่มค่อนกรีดทันที

3.8.2 สำหรับผู้ค่อนกรีดที่สัมผัสกับไม้แบบ ต้องรักษาไม้แบบให้มีความชื้นอยู่เสมอ จนกระทั้งถึงเวลาที่ถอดไม้แบบ หลังจากนั้นต้องจัดให้มีการบ่มค่อนกรีดทันที

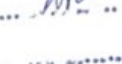
3.8.3 การบ่มค่อนกรีดสามารถกระทำได้โดยวิธีใดวิธีหนึ่งหรือหลายวิธีรวมกันดังนี้

3.8.3.1 การบ่มแบบเปียก เป็นการทำให้ผิวน้ำของค่อนกรีดที่สัมผัสกับบรรยายกาศยังคงมีความเปียกชื้นอยู่ กรณีค่อนกรีดที่ใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทที่ 1 หรือปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ชนิดใช้งานทั่วไป สัญลักษณ์ GU ต้องบ่มตลอดเวลาต่อเนื่องกันไม่น้อยกว่า 7 วัน หลังจากการเทค่อนกรีดเสร็จ และไม่น้อยกว่า 3 วัน สำหรับกรณีใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทที่ 3 สามารถทำการบ่มทำได้ดังนี้

ก. การซั่งน้ำ การบ่มโดยวิธีนี้เหมาะสมสำหรับงานค่อนกรีดที่อยู่ในแนวราบ เช่น แผ่นพื้นพื้นสูงพาน เป็นต้น

ข. การใช้สตูลเปียกชื้นคลุม โดยการนำผ้าใบหรือผ้ากระสอบคลุมให้ทั่ว และชั่นน้ำให้ชุ่มอยู่เสมอ กรณีที่ใช้ผ้าใบ สีของผ้าใบควรเป็นสีขาวหรือสีอ่อน เพราะสามารถสะท้อนความร้อนได้ดี การบ่มโดยวิธีนี้ใช้ได้ทั้งกับโครงสร้างที่อยู่ในแนวราบและแนวตั้ง

ค. การฉีดหรือพรมน้ำ การบ่มโดยวิธีนี้ใช้ได้ทั้งสำหรับโครงสร้างที่อยู่ในแนวราบและแนวตั้ง เช่น ผนัง กัน泻 พื้น เป็นต้น

 ๔๑) ..... ประธานกรรมการ	<b>ประธานกรรมการ</b>  ๔๒) ..... กรรมการ
 ๔๓) ..... กรรมการ	<b>กรรมการ</b>  ๔๔) ..... กรรมการ