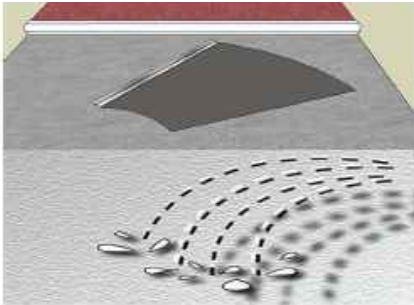


C-PRO CURE

น้ำยาบ่มคอนกรีต ซิลิเกต



ข้อมูลทางเทคนิค

- ลักษณะ (Appearance) : น้ำยาสีขาวขุ่น
- ความหนาแน่น (Density) : 1.1 Kg/Lt
- ค่าความเป็นกรดด่าง (pH) : 11
ตามมาตรฐาน ASTM C309-03

ขนาดบรรจุ

20 ลิตร / 200 ลิตร

การทำความสะอาด

- ทำความสะอาดเครื่องมือต่างๆ ด้วยน้ำสะอาดทันทีที่เสร็จงาน

คุณสมบัติ

- C-PRO CURE เป็นน้ำยาบ่มคอนกรีตเพื่อ
บองกน การระเหยตัวของน้ำเร็วเกินไป
- ลดปัญหาการหดตัว การแตกร้าวของคอนกรีต

ลักษณะการใช้งาน

- ใช้ทาเพื่อบ่มคอนกรีต ในสภาวะอากาศร้อน
จัด แดดจัด ลมแรง เพื่อให้ปฏิกิริยาใน
คอนกรีตเป็นไปอย่างสมบูรณ์ ช่วยลดปัญหาการ
แตกร้าว

คำแนะนำทางการใช้งาน

- เมื่อบ่มคอนกรีตจนครบอายุแล้ว สามารถล้าง
ทำความสะอาดได้
- อัตราการใช้งาน : ประมาณ 5-6 ตรม/ ลิตร
(ขึ้นอยู่กับความพรุนของพื้นผิว)

ข้อแนะนำเพิ่มเติม

- กวนให้เข้ากันดีก่อนนำไปใช้งาน
- สวมถุงมือยาง และแว่นตาทุกครั้งขณะใช้
ผลิตภัณฑ์

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง : ข้อมูลข้างต้นได้มีการทดลอง และประสบการณ์ที่ผ่านมา ทั้งนี้การใช้ผลิตภัณฑ์ขึ้นอยู่กับความควบคุมของ
บริษัทฯ เราจึงไม่สามารถรับประกัน ในสิ่งอื่นนอกจากคุณภาพของสินค้าเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่
ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



No. 0307/ 5713

To Chemithai Products Co., Ltd.

The Department of Science Service presents the test report for the sample named "Concrete Curing Compounds" Laboratory No. L59/01675.1 as the total of 1 sample with reference to the request No. L59/01675 dated 30 March 2016.

Enclosed herewith the following result avails for your acknowledgement.



Physics and Engineering Program

Tel. 0 2201 7130

Fax 0 2201 7127

E-mail : physics@dss.go.th



TEST REPORT

Sample's name

Concrete Curing Compounds
C-PRO

Mark / Brand

-

Laboratory No.

L59/01675.1

Test Results

Nonvolatile content, %	26.09
Drying time, min	4
Water retention, kg/m ²	1.24

Customer's name Chemithai Products Co., Ltd.

Customer's address 39/112 Moo 6, Pakkred, Nonthaburi 11120

Sample's description Pink liquid

Test date 27 May 2016 - 3 June 2016

Test method ASTM C 309-03

Approved by

(Mr. Anon Pomprasit)

Scientist, Senior Professional Level

Reported by

(Mr. Kritsada Suttipan)

Scientist, Senior Professional Level

This report is only valid for the sample received. The above statement is not intended for advertising purposes and shall not be reproduced or shall not manifest partially without the written permission of the Department of Science Service.

Department of Science Service, Ministry of Science and Technology

Rama VI Road, Ratchathewi, Bangkok 10400, Thailand

Page 2/2

C-PRO Curing PROJECT REFERENCE

COMPANY

หจก. กิจชนันต์

หจก. กิจชนันต์

บริษัท นิวเทรนต์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

บริษัท ซิมเพิล เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ห้างหุ้นส่วนจำกัด สกายทาวเวอร์ คอนสตรัคชั่น

บริษัท ศรีวิชัย คอนสตรัคชั่น จำกัด

บริษัท เซนทริก เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

บริษัท ซี เอ โอ คลีอ็อก

บริษัท ชัคเซซ เอ็นจิเนียริ่ง ซิวิล แอนด์ คอนสตรัคชั่น

บริษัท ซี เอ็น เอ็กซ์ จำกัด

บริษัท ดี เค เจ คอนสตรัคชั่น จำกัด

บริษัท กรุงสยาม เซ็นเตอร์ วิว จำกัด

บริษัท เจ ดับบลิว เอส คอนสตรัคชั่น

บริษัท คลองหลวงค้ำไม้ จำกัด

บริษัท เจ แอนด์ เค กรุ๊ป เอ็นจิเนียริ่ง

บริษัท เจ แอนด์ เค กรุ๊ป เอ็นจิเนียริ่ง

บริษัท เจ แอนด์ เค กรุ๊ป เอ็นจิเนียริ่ง

บริษัท เจ แอนด์ เค กรุ๊ป เอ็นจิเนียริ่ง

บริษัท เลโก้ คอนสตรัคชั่น จำกัด

บริษัท มัลติซัพพลาย อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

PROJECT AREA

The Unique สุขุมวิท 62

The Unique ลาดพร้าว87แยก36

ออฟฟิศ บจก. นิวเทรนต์

The Light NY สุขุมวิท

หมู่บ้านมณฑนา (สนามบินน้ำ)

บ่อน้ำบาดาลก๊าซชีวภาพ - โคราซ, กาศสินธุ์

Verde Condo สุขุมวิท 49/15

ออฟฟิศ บจก. ซี เอ โอ คลีอ็อก

ออฟฟิศ บจก. ชัคเซซ ฯ

โชว์รูม รถฟอร์ด เอกซ์ซี - บางบอน

ศูนย์สอนดำ เกษตร- นวมินทร์

ออฟฟิศ บจก.กรุงสยาม

ออฟฟิศ บจก. เจ ดับบลิว เอส คอนสตรัคชั่น

ออฟฟิศ บจก. คลองหลวงค้ำไม้

เวรี่ทู คอนโด สุขุมวิท 72

Pause Condominium สุขุมวิท 115

Notting Hill เจริญกรุง 93

Eldery Nursing home กรุงเทพมหานคร 8

คอนโด I'm Fine บางนา

โรงงานแม่พลอย พุทธมณฑลสาย 4