

EASYFINISH™ SYSTEM

ระบบปิดผิวผนัวอีซี่ฟินิช ตราช้าว



เราเชื่อในความท้าทายที่จะค้นหาวิธีการใหม่ๆ ที่แตกต่าง เพื่อให้ผู้ออกแบบ ผู้รับเหมาและเจ้าของ โครงการ สามารถสร้างสรรค์ ออกแบบ ก่อสร้างอาคารใด้ดีขึ้นและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งนำมาสู่การคิดค้นและพัฒนา **ระบบปิดผิวผนังอีซี่ฟินิช ตราช้าง** หรือ **ระบบอีซี่ฟินิช ตราช้าง** สำหรับผนังภายในอาคาร

ระบบปิดผิวผนัวอีซี่ฟินิช ตราช้าว ถูกออกแบบมาเพื่อปิดผิวผนัวภายใน ซึ่วสามารถแก้ปัญหา ความใม่เรียบร้อยขอวพื้นผิว และเพิ่มคุณสมบัติต่าวๆ ขอวระบบผนัวตามความต้อวการขอวช่าว ผู้รับเหมาและเจ้าขอวโครวการ

ระบบปิดผิวผนัวแบบใหม่นี้ผ่านมาตรฐานการทดสอบความแข็วแรวขอวผนัวในระดับสูงสุด (Severe Duty) ซึ่วมั่นใจใด้ว่า ผนัวจะมีความแข็วแกร่ว ทนทาน เรียบเนียนและใด้ระนาบ โดยใช้เวลาก่อสร้าวน้อยลวเมื่อเทียบกับการฉาบปูนแบบเดิม **ระบบปิดผิวผนัวอีซี่ฟินิซ ตราซ้าว** ประกอบด้วยการใช้แผ่นยิปซัม ตราซ้าวเผลัส คุณภาพสูง ที่มีคุณสมบัติใม่ลามใฟ ติดตั้งร่วมกับ ปูนทาวสูตรเฉพาะ ที่มั่นใจใด้ทั้งเรื่องของประสิทธิภาพและคุณสมบัติของระบบผนัง

สร้างโครงการคุณภาพ ด้วยการใช้ระบบการก่อสร้างที่ยอดเยี่ยม จะนำใปสู่การสร้างอาคารที่มี ประสิทธิภาพสูงขึ้นอีกระดับ เพื่อความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของผู้อยู่อาศัย

คุณสมบัติ ระบบปิดผิวผนัวอีซี่ฟินิช ตราช้าว



ติดตั้วใด้ว่ายและรวดเร็ว ด้วยระบบการติดตั้มแบบแห้ว ใช้ฝีมือ และแรมมานน้อยกว่า



ใช้มานใด้หลากหลาย

ด้วยระบบการติดตั้ง 4 แบบ สามารถเลือกใช้ให้เหมาะกับผนัวที่มีระนาบที่ต่าวกัน



ความแข็้มแรมสูม ด้วยปูนกาวสูตรพิเศษที่มีคุณสมบัติการ ยึดเกาะดีเยี่ยมและอายุการใช้มานยาวนาน



้มั่นควและใร้รอยแตกร้าว

ระบบอีซี่ฟินิช ตราช้าว มีความแข็มแรมมั่นคว ไม่มีปัญหารอยแตกร้าว เมื่อเทียบกับการฉาบปูนปกติ



ช่อมแชมใด้ว่าย

ประหยัดค่าใช้จ่ายในการช่อมแซม ตลอดอายุการใช้มาน



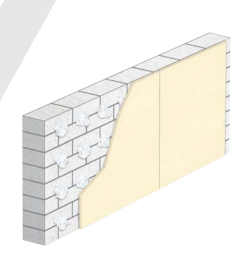
ช่วยลดปริมาณขยะและอนุรักษ์สิ่วแวดล้อม

เมื่อเทียบกับการฉาบปูนปกติ ระบบอีซี่ฟินิช ตราช้าม ช่วยลดปริมาณขยะหน้ามานและเป็นมิตรต่อสิ่มแวดล้อม



EASYFINISH™ SYSTEM

ระบบปิดผิวผนัวอีซี่ฝินิช ตราช้าว

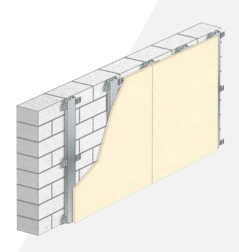


อีชี่ฟินิช ระบบก้อนปูน EASYFINISH™ Bond System

สำหรับผนัวก่ออิฐหรือคอนกรีตที่ต้องการความเรียบเนียนและความรวดเร็วใน การติดตั้ง ระบบก้อนปูน (EasyFinish Bond) เป็นระบบที่ใช้ปิดผิวผนังภายใน สามารถติดตั้งได้ง่าย ช่วยประหยัดต้นทุนในการก่อสร้างและลดปัญหารอยแตกร้าว บนผนัง



ความสูมขอมก้อนปูนจากจุกศูนย์กลาม 25-100 มม. ระยะห่ามระหว่ามก้อนปูน 400 มม.



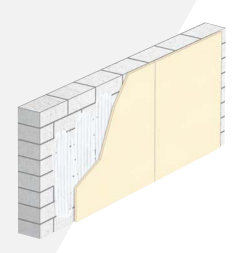
อีชี่ฟินิช ระบบโครมคร่าว EASYFINISH™ Frame System

สำหรับผนัวท่ออิฐหรือคอนกรีตที่ต้องการการปิดทับผนังเดิม การใช้ระบบโครงจะ เหมาะสำหรับผนังที่ล้มถึงหรือขรุขระมาก ซึ่งยากต่อการฉาบเก็บงาน สำหรับผนังที่ ล้มถึงเกิน 40 มม. สามารถใช้ระบบโครงคร่าว ซี–ลายน์ กรุทับผนังเดิม สำหรับผนัง ที่ล้มถึงมากกว่านี้ จำเป็นต้องใช้ระบบโครงผนัง ตัวซี–ตัวยู กรุทับ ด้วยแผ่นยิปซัม ตราช้างผลัส ระบบโครงคร่าว ช่วยเพิ่มคุณสมบัติด้านการกั้นเสียงและยังให้ความ สะดวกในการติดตั้งงานระบบต่างๆ ภายในช่องว่างของผนัง



โครมคร่าวโลหะผนัม โปร-วอลล์ ตราช้าม

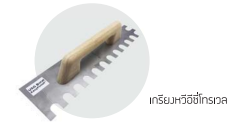


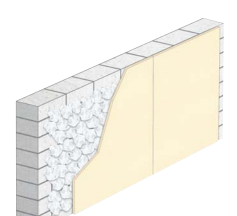


อีซี่ฟินิช ระบบโชลิด โดยใช้เกรียวหวีอีซี่โทรเวล

EASYFINISH™ Solid System EasyTrowel™ Application

สำหรับผนัวก่ออิฐหรือคอนทรีตที่ต้อวการความเรียบเนียนและทึบตัน โดยทั่วใปเหมาะ สำหรับบริเวณที่ต้อวการความแข็วแกร่วและทนทานสูง การติดตั้วโดยใช้เกรียวหวี อีซีโทรเวล (EasyTrowel) เป็นระบบที่ผ่านมาตรฐานการทดสอบระดับสูงสุด (Severe Duty) โดยทดสอบด้วยการกระแทกของวัตถุอ่อนนุ่มหรือวัตถุขนาด ใหญ่ อุปกรณ์เกรียวหวีอีซีโทรเวล (EasyTrowel Tool) ที่ใช้สำหรับติดตั้วระบบนี้ ใด้รับการจดสิทธิบัตร ถูกทดลอวใช้และทดสอบในห้อวทดลอง เพื่อให้แน่ใจว่าการติดตั้ง จะเป็นไปอย่าวว่ายดายและรวดเร็ว ช่วยให้ช่างติดตั้งได้อย่างถูกต้อง ช่วยควบคุม ความหนาของเนื้อปูน เพื่อให้ได้ผนัวที่เรียบเนียบและได้ระดับอย่าวแท้จริง





อีซี่ฟินิช ระบบโซลิด โดยใช้อุปกรณ์อีซี่สคู๊ป

EASYFINISH™ Solid System EasyScoop™ Application

สำหรับผนัวท่ออิฐหรือคอนทรีตที่ต้องการความเรียบเนียนและให้ความรู้สึกทึบตัน การติดตั้งด้วยอุปกรณ์ฮีซี่สคู๊ป (EasyScoop) โดยทั่วไปเหมาะสำหรับใช้แทนที่ การฉาบปูน โดยสามารถทำงานใด้เร็วกว่าถึง 2 เท่า ระบบนี้เหมาะสำหรับผนังในพื้นที่ ที่มีความเสี่ยงต่อการดูกชนหรือกระแทก



ข้อดีและประโยชน์ ระบบปิดผิวผนัวอีซี่ฟินิช ตราช้าว

ความเรียบเนียนขอมผนั้ว

- ใด้ผนัวที่เรียบเนียน
- ใร้รอยต่อ ด้วยการฉาบปิดรอยต่อแบบผนัมเบา

แก้ใขปัญหาความใม่เรียบร้อยสมบูรณ์ขอมผนัม

- ช่วยให้ผนัวเรียบ ใด้ดิ่ว ใด้ฉาก
- ช่วยแก้ปัญหาผนัวเป็นคลื่น ซึ่งสามารถมองเห็นใด้ชัดเมื่อแสงตกกระทบ

ช่วยลดปัญหารอยแตกร้าวและการแก้ใขวาน

- ช่วยลดรอยแตกร้าวที่มักเกิดบนผนัวฉาบปูน
- ใม่ต้อมกลับมาแก้ใขมาน
- สามารถส่วนานใด้ตรมวลา

ติดตั้วว่าย

• การติดตั้งว่าย ใม่ยุ่งยาก ประหยัดแรงงาน ทำให้งานเสร็จใวขึ้น

คุณสมบัติความแข็มแรมขอมผนัมระดับสูมสุด (Severe Duty)

- ผ่านมาตรฐานการทดสอบความแข็มแรมขอมผนั้มระดับสูมสุด (Severe Duty) สำหรับอีชี่ฟินิช ระบบโซลิด (EasyFinish Solid)
- สามารถรับน้ำหนักแขวนได้ดีเยี่ยม

ติดตั้มใด้รวดเร็ว

- สามารถติดตั้งได้ง่ายและรวดเร็วด้วยอุปกรณ์ที่ออกแบบมาโดยเฉพาะ
- หน้างานแห้งและสะอาด

รับประกันคุณภาพ

- รับประกันคุณภาพโดยผู้ผลิต ยิปซุ้ม ตราช้าม
- การรับประกันคุณภาพเป็นใปตามเมื่อนใขขอมทามบริษัทฯ



การทดสอบแรมยึดเกาะขอมปูนกาวกับพื้นผิวขอมวัสดุที่ต้อมการยึดเกาะตามมาตรฐาน EN 13279 บริษัทฯ ทำการทดสอบค่า ความแข็มแรมใน การยึดเกาะขอมปูนกาวอยู่เสมอ เพื่อให้มั่นใจในความสม่ำเสมอขอมคุณภาพสินค้าและความแข็มแรมขอมระบบ

Project References

ระบบที่ใด้รับความใว้วามใจ โครมการชั้นนำในหลายประเทศ





Project: Summit Homes, W.A.Developer: Summit Homes GroupContractor: Summit Homes Group

Partition Area : 400,000 m²



Project : Jing'an Hotel

Developer : Jinjiang Group

Contractor : Shanghai Yunfeng Construction

Partition Area: 30,000 m²

Project : Jinjiang Hotel (Mengzi Road)

Developer : Jinjiang Group

Contractor: Jiangsu Shenlong Construction

Partition Area : 30,000 m²

Project : Pfizer Plant Hangzhou

Developer : Pfizer Global Biotechnology Hangzhou **Contractor** : China Nuclear Construction Huaxing

Partition Area : 20,000 m²



Project: Gold Coast ApartmentDeveloper: Agung Sedayu Group

Contractor : Pulau Intan **Partition Area** : 249,000 m²

Project : Branz BSD

Developer : Tokyu Land

Contractor : Nusa Raya Cipta

Partition Area : 210,000 m²

Project: West ViestaDeveloper: Kaple LandContractor: Acset IndonesiaPartition Area: 100,810 m²



Project : Boo Young Apartments

Developer : Boo Young Development Group

Contractor : Boo Young Development Group

Partition Area : 225,000 m²

Project: Penta Hills Apartment

Developer: Korea Land and Housing Corporation

Contractor : POSCO Enc **Partition Area** : 508,000 m²

Project : Suji EastPark Apartments

Developer: Korea Land and Housing Corporation

Contractor : Samsung C&T **Partition Area** : 218,000 m²



 Project
 : District 21 Hotel

 Developer
 : Romeo Go

 Contractor
 : CGAN Enterprise

 Partition Area
 : 30,000 m²



Project: MM Residence

Developer : TSA Development – Developer **Contractor** : EGI – Building Contractor /

Trendy Plaster Sdn Bhd - EF Contractor

Partition Area : 20,000 m²

Project : Straits International School

Developer : GJH Development

Contractor : CB Construction /

Trendy Plaster Sdn Bhd – EF Contractor

Partition Area : 7,000 m²

Project : H&M Boutique

Developer : H&M - Developer

Contractor: Yuen Keong – EF contractor

Partition Area : 1,400 m²



Project: "The XXXIX" Condominium

Developer : Sansir

Contractor : Siphya Construction

 $\textbf{Partition Area} \hspace{0.1cm} : \hspace{0.1cm} 25,\!000 \hspace{0.1cm} m^{2}$

Project : Diplomat Condominium

Developer : KPN

Contractor : Siphya Construction

 $\textbf{Partition Area} \hspace{0.2cm} : \hspace{0.1cm} 35,\!000 \hspace{0.1cm} m^2$

 Project
 : The Dindeng Urban Renewal Project

 Developer
 : National Housing Authority

 Contractor
 : Italian-Thai Development

Partition Area : 30,000 m²

Project : Casalunar Mesto Condo (next to Central Plaza Chonburi)

Developer: Benyapha Properties Company Co.,Ltd.Contractor: Benyapha Properties Company Co.,Ltd.

Partition Area : 35000 m²



Project : The Sun Avenue (HCMC)

Developer : Novaland

Contractor : American Construction Company

Partition Area : 50,000 m²

Project : Cocobay Project (Da Nang)

Developer : Empire group **Contractor** : Hoa Binh **Partition Area** : 11,000 m²

Project : MEICO Office (Da Nang)

Developer : MEICO
Contractor : MEICO
Partition Area : 6,000 m²



บริษัท สยามอุตสาหกรรมยิปซัม (สระบุรี) จำกัด เลขที่ 9 อาคารภคินท์ ชั้น 5 ถนนรัชดากิเษก ดินแดง กรุงเทพฯ 10400

โทร.: 0-2555-0000 แ**ฟกซ์ :** 0-2555-0001-2







