

แคตตาล็อกรวมสินค้า

ปูนซีเมนต์ และผลิตภัณฑ์คอนกรีตผสมเสร็จ
ที่ได้รับรองฉลากเพื่อสิ่งแวดล้อม



หาซื้อได้ที่ ร้านค้าวัสดุก่อสร้างชั้นนำ
SCG HOME Contact Center 02-586-2222
Email : contact@scg.com, www.scgbuildingmaterials.com

ฉลาก

คืออะไร ?

ฉลาก SCG Green Choice คือฉลากที่ SCG ให้การรับรองสินค้าของ SCG ว่าเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและดีต่อสุขภาพของผู้ใช้ ซึ่งการรับรองได้ผ่านการตรวจสอบจากคณะกรรมการ ถูกต้องตามหลักมาตรฐานสากล

โดยฉลาก SCG Green Choice ให้การรับรองในด้านต่างๆ ต่อไปนี้



ประหยัดพลังงาน
และลดโลกร้อน



ประหยัดทรัพยากรธรรมชาติ
และยืดอายุการใช้งาน



เพื่อสุขภาพที่ดี

ฉลาก SCG Green Choice ต่างจาก SCG Eco Value อย่างไร ?

ฉลาก SCG Green Choice ได้ปรับจากฉลาก SCG Eco Value ในเรื่องของการสื่อสาร เพื่อให้ง่ายต่อความเข้าใจและใกล้ชิดกับลูกค้ามากยิ่งขึ้น โดยหลักเกณฑ์และมาตรฐานต่างๆ ยังคงเหมือนเดิม ทั้งนี้ หากเป็นบรรจุภัณฑ์ของสินค้าหรืออื่นๆ ยังประทับหรือติดฉลาก “SCG Eco Value” สามารถมั่นใจได้ว่าเป็นสินค้าคุณภาพที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่นเดียวกับฉลาก “SCG Green Choice”

สินค้าที่ได้รับฉลาก SCG Green Choice ดีกว่าสินค้าที่ไม่ได้รับฉลากหรือไม่ ?

ในด้านคุณภาพสินค้าไม่แตกต่างกัน สินค้าทุกชิ้นของ SCG มีคุณภาพสูง แต่สินค้าที่ได้รับฉลาก SCG Green Choice จะมีคุณสมบัติด้านสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น เช่น ใช้วัสดุรีไซเคิลเป็นส่วนประกอบในการผลิต, ช่วยประหยัดน้ำ, ช่วยลดก๊าซเรือนกระจกจากการผลิต เป็นต้น

สินค้าที่ได้รับฉลาก SCG Green Choice ราคาสูงกว่าสินค้าอื่นๆ หรือไม่ ?

สินค้าที่ได้รับฉลาก SCG Green Choice ราคาไม่แตกต่างจากสินค้าอื่นๆ

สามารถหาซื้อสินค้าที่ได้รับฉลาก SCG Green Choice ได้ที่ไหน ?

สามารถหาซื้อได้ที่ร้านค้าวัสดุก่อสร้างชั้นนำ ร้านผู้แทนจำหน่ายของ SCG หรือเว็บ SCG HOME

สามารถหาข้อมูล SCG Green Choice ได้ที่ไหน ?

สามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ www.scgbuildingmaterials.com หรือ SCG HOME Contact Center 02-586-2222 หรือสอบถามจากพนักงาน ณ จุดขาย

สินค้าปูนซีเมนต์ และคอนกรีตสำเร็จรูป ที่ได้รับรอง ฉลากเพื่อสิ่งแวดล้อม



ปูนงานโครงสร้าง เอสซีจี สูตรไฮบริด นวัตกรรมโครงสร้าง เพื่อสิ่งแวดล้อม ก้าวล้ำไปอีกขั้น...โครงสร้างแข็งแรงทนทาน ยกระดับคุณภาพชีวิต และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

เหมาะสำหรับงานโครงสร้างอาคาร บ้านพักอาศัย ออที ซูบราควา เสา คาน พื้น นอกจากนี้ ยังเหมาะกับงานสาธารณูปโภค ออที ถนน สะพาน เนื่องจากมีคุณสมบัติให้กำลังอัดสูง โครงสร้างที่ได้จึงแข็งแรงทนทาน ทั้งยังเป็นปูนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

- ชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้น และทนต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- กำลังอัดสูงกว่าปูนงานโครงสร้างทั่วไป
- คอนกรีตที่แน่น ส่งผลให้โครงสร้างคอนกรีตแข็งแรงมากขึ้น
- ทนต่อการกัดสี ลดโอกาสเกิดปัญหาฝุ่น และพื้นหลุดล่อน
- ลดโอกาสที่พื้นผิวคอนกรีตแตกร้าวเนื่องจากการหดตัวของปูน

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 7 วัน โดยใช้ น้ำฉีด หรือกระ-สอมเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ

- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์ไฮบริดชนิดใช้งานทั่วไป (GU) สูตรพิเศษ
- สอดคล้องตามมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา ASTM 1157

ปูนรับกำลังอัดเร็ว เอสซีจี นวัตกรรมโครงสร้างรับกำลังอัดเร็ว

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ประเภท 3 เหมาะสำหรับผลิตภัณฑ์คอนกรีตสำเร็จรูปชนิดอัดแรง ออที แผ่นพื้น เสาเข็ม เสาไฟฟ้า
- ชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้น และทนต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ให้กำลังอัดสูงได้เร็วในช่วงต้น จึงทำให้การทำงานเสร็จเร็วขึ้น

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 7 วัน โดยใช้ น้ำฉีด หรือกระ-สอมเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ

- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ประเภท 3
- สอดคล้องตามมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา ASTM 150 TYPE 3

ปูนทนน้ำทะเล เอสซีจี นวัตกรรมโครงสร้างทนทานสูง งานโครงสร้างพื้นที่ชายฝั่งทะเล

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ปอซโซลาน เหมาะสำหรับโครงสร้างในพื้นที่ชายฝั่งทะเล พื้นที่น้ำกร่อยที่โครงสร้างสัมผัสกับน้ำทะเล ไอทะเล หรือน้ำกร่อย ทนต่อการกัดกร่อน และป้องกันการซึมผ่านจากสารคลอไรด์และสารซัลเฟต ได้ดีกว่าปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ประเภท 1
- ชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้น และทนต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ทนทานต่อการกัดกร่อนของสารซัลเฟต และต้านทานต่อการซึมผ่านของสารคลอไรด์ได้ดี
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกระบวนการผลิต เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เป็นทางเลือกให้ผู้ที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม อีกทั้งยังทำให้โครงสร้างมีอายุการใช้งานทนทานกว่าปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ทั่วไป อย่างน้อย 2 เท่า

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้ น้ำฉีด หรือกระ-สอมเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ

- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ปอซโซลาน มอก. 849-2556
- สอดคล้องตามมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา ASTM C 595 TYPE IP



ปูนก้นน้ำเค็มดินเค็ม เอสซีซี นวัตกรรมโครงสร้างทนทานสูง งานโครงสร้างคอนกรีตพื้นที่ดินเค็มในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ปอซโซลาน เหมาะสำหรับโครงสร้างคอนกรีตที่อยู่ในพื้นที่ดินเค็มในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และพื้นที่น้ำกร่อย
- ชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้น และกันต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ทนทานต่อการกัดกร่อนของสารซัลเฟต และต้านทานต่อการซึมผ่านของสารคลอไรด์
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกระบวนการผลิต เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ เป็นทางเลือกให้ผู้ที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้ น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ • ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ปอซโซลาน มอก. 849-2556

- สอดคล้องตามมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา ASTM C 595 TYPE IP

ปูนงานหล่อ เอสซีซี นวัตกรรมคุณภาพผลิตภัณฑ์คอนกรีตสำเร็จรูป

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์ไฮดรอกซิลิกชนิดใช้งานทั่วไป (GU) สูตรพิเศษสำหรับงานหล่อคอนกรีตสำเร็จรูป เช่น ก่อ บล็อก และงานเทโครงสร้างทั่วไป เช่น บ้านพักอาศัย อาคาร
- ชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้น และกันต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ได้ผลงานที่มีความแข็งแรง ทนทาน ชันงานเรียบเนียน สวย
- สะดวกในงานใช้งาน ถอดแบบได้เร็ว
- ใช้สำหรับงานคอนกรีตอัดแรง และไม่อัดแรง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 7 วัน โดยใช้ น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ • ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ปูนซีเมนต์ไฮดรอกซิลิกชนิดใช้งานทั่วไป (GU) สูตรพิเศษ มอก. 2594-2556

ปูนงานโครงสร้างทนทานพิเศษ เอสซีซี สูตรปูนคนใต้ พัฒนาเพื่อภาคใต้โดยเฉพาะ ก้าวล้ำไปอีกขั้น...โครงสร้างแข็งแรงทนทาน ยกระดับคุณภาพชีวิต และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

เหมาะสำหรับงานโครงสร้างอาคาร บ้านพักอาศัย อาทิ ฐานราก เสา คาน พื้น นอกจากนี้ ยังเหมาะกับงานสาธารณูปโภค อาทิ ถนน สะพาน เนื่องจากมีคุณสมบัติให้กำลังอัดสูง โครงสร้างที่ได้จึงแข็งแรงทนทาน ทั้งยังเป็นปูนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

- ชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้น และกันต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ทำกำลังอัดสูงกว่าปูนงานโครงสร้างทั่วไป
- คอนกรีตที่บ่ม แข็งแรงให้โครงสร้างคอนกรีตแข็งแรงมากขึ้น
- ทนต่อการกัดกร่อน ลดโอกาสเกิดปัญหาฝุ่น และพื้นหลุดล่อน
- ลดโอกาสที่พื้นผิวคอนกรีตแตกร้าวเนื่องจากการหดตัวของปูน

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 7 วัน โดยใช้ น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม



เสือ ปูนซีเมนต์ผสม ก่อ ฉาบ เท

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์ผสม เหมาะสำหรับงานก่ออิฐ ฉาบผนัง อิฐอนุญ และอิฐบล็อก งานทประระดับพื้น เทคานกับหลัง เสาเอ็น
- บรรจุในชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้นและกันต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง
- ห้ามใช้กับงานโครงสร้างคอนกรีตทุกประเภทและห้ามใช้ก่อหรือฉาบอิฐมวลเบา(ALC)

คุณสมบัติพิเศษ

- ปูนซีเมนต์ผสมสูตรเนื้อแน่น พัดมาด้วยนวัตกรรมเทคโนโลยีระดับนาโน ด้วยพลังโมเลกุล ทำให้น้ำหนักน้อยยึดเกาะได้ดียิ่งขึ้น
- เพิ่มสารพิเศษ ทำให้น้ำน้อย ฉาบสิ้น ลากได้ยาว ผนังที่ได้แข็งแรง ไม่แตกร้าว*
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกระบวนการผลิต จึงเป็นมิตรต่อสภาพแวดล้อมและเป็นทางเลือกให้ผู้ที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม

*ผลงานขึ้นอยู่กับส่วนผสม วิธีการผสม ความชำนาญและฝีมือช่าง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้ น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ • ได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ผสม มอก.80-2550



เสือ ปูนซีเมนต์ ฉาบสูตรพิเศษ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์สูตรพิเศษเหมาะสำหรับงานฉาบอิฐอนุญและอิฐบล็อกเป็นพิเศษ
- บรรจุในชั้นถุงพลาสติกป้องกันความชื้นและกันต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 40 กก./ถุง
- ห้ามใช้กับผนังอิฐมวลเบา(ALC) และงานเทโครงสร้างทุกประเภท

คุณสมบัติพิเศษ

- ด้วยสูตรซูเปอร์สบูกลและสารช่วยฉาบพิเศษทำให้ฉาบสิ้น ทำงานง่าย และประหยัดเวลา
- สารอุ้มน้ำพิเศษ ทำให้น้ำแห้งช้าในเวลาวางพิน
- เนื้อปูนละเอียดเป็นพิเศษกว่าปูนทั่วไปทำให้น้ำที่เตรียมเปียกสวย ไม่แตกร้าว*

*ผลงานขึ้นอยู่กับส่วนผสม วิธีการผสม ความชำนาญและฝีมือช่าง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้ น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ • ได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.2595-2556

- สอดคล้องตามมาตรฐาน Masonry Cement ของสหรัฐอเมริกา ASTM C 91 Type N



เสือ ปูนซีเมนต์ผสม ซูเปอร์ ก่อ ฉาบ เท 40 = 50 กิโล

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์ผสม เหมาะสำหรับงานก่ออิฐ ฉาบผนัง อิฐอนุญและอิฐบล็อก งานทประระดับพื้น เทคานกับหลัง เสาเอ็น
- บรรจุในชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้นและกันต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 40 กก./ถุง
- ห้ามใช้กับงานโครงสร้างคอนกรีตทุกประเภทและห้ามใช้ก่อหรือฉาบอิฐมวลเบา(ALC)

คุณสมบัติพิเศษ

- ปูนซีเมนต์ผสม 40 กิโลกรัม สูตรพิเศษ ด้วยสารที่พัฒนาขึ้นเฉพาะ ทำให้น้ำหนักน้อย สามารถใช้งานได้เท่ากับปูนซีเมนต์ผสมทั่วไป 50 กิโลกรัม
- เนื้อปูนเหนียว ก่อง่าย ฉาบสิ้น ลากได้ยาว ผนังที่ได้จึงสวย แข็งแรง ไม่แตกร้าว*

*ผลงานขึ้นอยู่กับส่วนผสม วิธีการผสม ความชำนาญและฝีมือช่าง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้ น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ • ได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ผสม มอก.80-2550



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบทั่วไป

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐมวลเบา อิฐบล็อก

- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดปัญหาหาคูร่งของเนื้อปูนในขณะฉาบ

- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 1.0-1.5 ซม.

- ปาดแต่งผิวหน้าได้ง่าย

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว

- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว

- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง

- ในกรณีที่ต้องการฉาบบนผนังคอนกรีต ควรเตรียมพื้นผิวคอนกรีตด้วยการสกัดออก หรือใช้รองพื้นด้วย Bonding Mortar ก่อนฉาบ

- หลังฉาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 1776-2560



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบทั่วไป สูตรเอ็กซ์เพิร์ต

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐมวลเบา อิฐบล็อก

- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดโอกาสการเกิดรอยแตกร้าวได้มากกว่า 2 เท่า

- ลดปัญหาหาคูร่งของเนื้อปูนในขณะฉาบ

- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 1.0-2.0 ซม.

- ปรับระดับได้ง่าย

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว

- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว

- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง

- ในกรณีที่ต้องการฉาบบนผนังคอนกรีต ควรเตรียมพื้นผิวคอนกรีตด้วยการสกัดออก หรือใช้รองพื้นด้วย Bonding Mortar ก่อนฉาบ

- หลังฉาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 1776-2560



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบอิฐมวลเบา

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐมวลเบาโดยเฉพาะ

- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ใช้ฉาบบนผนังอิฐมวลเบา หรืออิฐดูดซึมน้ำได้น้อยทุกชนิด

- มีสารอุ้มน้ำช่วยไม่ให้เนื้อปูนเสียน้ำเร็ว

- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 0.5-1.5 ซม. ในกรณีที่ต้องการ ฉาบทับหน้า สามารถฉาบได้ถึงความหนา 0.3-0.5 ซม.

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว

- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว

- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง

- หลังฉาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2735 - 2559



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบอิฐมวลเบา สูตรเอ็กซ์เพิร์ต

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐมวลเบาโดยเฉพาะ

- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดโอกาสการเกิดรอยแตกร้าวได้มากกว่า 2 เท่า

- ใช้ฉาบบนผนังอิฐมวลเบา หรืออิฐดูดซึมน้ำได้น้อยทุกชนิด

- มีสารอุ้มน้ำช่วยไม่ให้เนื้อปูนเสียน้ำเร็ว

- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 0.5-1.0 ซม.

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว

- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว

- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง

- หลังฉาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2735 - 2559



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบละเอียด

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐมวลเบา อิฐบล็อกที่ต้องการความเรียบเนียนเป็นพิเศษ

- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดปัญหาหาคูร่งของเนื้อปูนในขณะฉาบ

- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 0.3-0.5 ซม.

- ให้ผิวงานที่ละเอียดกว่าฉาบทั่วไป เหมือนทรายละเอียด (ทรายเล่ง)

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว

- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว

- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง

- ในกรณีที่ต้องการฉาบบนผนังคอนกรีต ควรเตรียมพื้นผิวคอนกรีตด้วยการสกัดออก หรือใช้รองพื้นด้วย Bonding Mortar ก่อนฉาบ

- หลังฉาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 1776-2560



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบผิวคอนกรีต

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนัง เสา คาน คอนกรีต

- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ยึดติดดีเยี่ยม ไม่หลุดตัวหลังการฉาบ ทำให้ผนังไม่หลุดร่อน

- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 0.5-3.0 ซม.

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว

- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว

- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง

- หลังฉาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน

- ต้องทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากน้ำมันคอนกรีตก่อนทำการฉาบทุกครั้ง

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 1776-2560





เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ดาบรองพื้น

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานดาบรองพื้นผนังอิฐบอดู, อิฐบล็อก
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดปัญหาการหลุดร่อนของเนื้อปูนในขณะดาบ
- ปรับระดับผิวหน้าได้ง่าย

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง
- หลังดาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน



โทร. 3056-2563



เสือ มอร์ตาร์ สกิมโลก ดาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษ สีขาว

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานดาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษสีขาว ให้ผิวผนังที่เนียนพิเศษ
- เนื้อซีเมนต์เป็นสีขาว
- สำหรับงานดาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษ ที่ความหนา 0.5 - 3 มม.
- สามารถฉาบปิดผิวผนังตามรอยตะขิบและผนังรอยเปิดกราย
- สามารถฉาบได้บนผนังปูนฉาบ ผนังคอนกรีต ผนังพริคาสก์และผนังสำเร็จรูปอื่นๆ

คุณสมบัติพิเศษ

- เนื้อปูนมีความละเอียดเรียบกว่าปูนฉาบชนิดอื่น
- ประหยัดในการใช้น้ำยารองพื้น
- สามารถฉาบกับบนพื้นผิวผนังคอนกรีตได้ โดยไม่ต้องสัลดดอก หรือกระเทาะพื้นผิว

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 1 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ใช้น้ำสะอาดในปริมาณที่เหมาะสม



โทร. 3056-2563



เสือ มอร์ตาร์ สกิมโลก ดาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษ สีเทา

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานดาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษสีเทา ให้ผิวผนังที่เรียบเนียนพิเศษ
- สำหรับงานดาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษ ที่ความหนา 0.5 - 3 มม.
- สามารถฉาบปิดผิวผนังตามรอยตะขิบและผนังรอยเปิดกราย
- สามารถฉาบได้บนผนังปูนฉาบ ผนังคอนกรีต ผนังพริคาสก์และผนังสำเร็จรูปอื่นๆ

คุณสมบัติพิเศษ

- เนื้อซีเมนต์เป็นสีเทา
- เนื้อปูนมีความละเอียดเรียบกว่าปูนฉาบชนิดอื่น
- สามารถฉาบกับบนพื้นผิวผนังคอนกรีตได้ โดยไม่ต้องสัลดดอก หรือกระเทาะพื้นผิว

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 1 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ใช้น้ำสะอาดในปริมาณที่เหมาะสม



โทร. 598-2560



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ก่อทั่วไป

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานก่อผนังอิฐบอดู อิฐบล็อก
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ให้การยึดเกาะกับอิฐบอดู หรืออิฐบล็อกทุกประเภทได้ดี
- เนื้อปูนสามารถปั้นขึ้นรูปได้ง่าย

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ควรติดตั้งเหล็กเส้นกลม (ขนาดทุก) ทุก 50 ซม. เพื่อทำให้ผนังแข็งแรงยิ่งขึ้น
- ควรรดน้ำเพื่อบ่มผนังที่ก่อเสร็จแล้วประมาณ 1-2 วัน เพื่อให้ปูนก่อมีแรงยึดเกาะและรับกำลังอัดได้อย่างเต็มที่

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 598-2560



โทร. 2706 - 2559



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ก่ออิฐมวลเบา

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานก่อผนังอิฐมวลเบาโดยเฉพาะ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ใช้งานได้ดีกับอิฐมวลเบาทุกชนิด
- ช่วยประหยัดเวลาการก่อ ทำงานได้รวดเร็ว

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ควรติดตั้งเหล็กเส้นกลม (ขนาดทุก) ทุก 50 ซม. เพื่อทำให้ผนังแข็งแรงยิ่งขึ้น
- ควรรดน้ำเพื่อบ่มผนังที่ก่อเสร็จแล้วประมาณ 1-2 วัน

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2706 - 2559



โทร. 3056-2563



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป เทปรับพื้น

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานเทพื้นเพื่อปรับพื้นให้เรียบก่อนการปูวัสดุทับ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ใช้งานได้ง่ายเนื้อปูนไหลตัวได้ดี

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ใช้งานได้ดีที่ความหนาขั้นต่ำ 3 ซม.





เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป รุ่นอีซี

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานก่อผนังอิฐมวลเบา และอิฐบล็อก
- สำหรับงานเทพาระดับพื้นที่ความหนา 3-5 ซม.

คุณสมบัติพิเศษ

- มีส่วนผสมของสารเพิ่มการยึดเกาะพิเศษ ซึ่งช่วยให้เนื้อปูนมีความเหนียวเพิ่มแรงยึดเกาะ

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังจากผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังจากปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำจนเนื้อปูนเหลวเกินไป



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป คอนกรีตแห้ง 240 ksc

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานทาสีอื่น ทากับหลัง เทพื้น

คุณสมบัติพิเศษ

- รับแรงกดได้มากกว่า 240 ksc (EN12390)
- ใช้งานได้ง่าย เนื้อปูนไหลตัวได้ดี

คำแนะนำ

- การใช้คอนกรีตแห้ง ห้ามแบ่งถุงผสมน้ำ ให้ผสมเป็นถุง ๆ ไป
- ควรใช้ให้หมดภายใน 1 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ห้ามนำคอนกรีตที่แข็งตัวแล้วมาผสมน้ำเพื่อใช้งานต่อ
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำจนเนื้อปูนเหลวเกินไป
- ปริมาณน้ำที่ใช้ในการผสมมีผลต่อความแข็งแรงของคอนกรีต จึงควรผสมในอัตราส่วนที่กำหนด



เสือ เดคอร์ ปูนซีเมนต์ขาว สำหรับงานอเนกประสงค์

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานอเนกประสงค์หลากหลายรูปแบบ ทั้งสำหรับงานฉาบตกแต่งผนังผ่านเทคนิคการสร้างสรรค์ เช่น ฉาบสี ฉาบผิวทรงงาน ฉาบขัดมัน รวมถึงงานปูและยาแนวอิฐปูพื้นและผนัง

คุณสมบัติพิเศษ

- เนื้อปูนเหนียว ให้การยึดเกาะที่ดี
- มีการยึดหดตัวน้อย ลดโอกาสเกิดการแตกร้าวในภายหลัง
- ระยะเวลาแห้งตัวที่เหมาะสมต่อการตกแต่งผลงานให้ปราศจากความชื้น
- เนื้อปูนมีสีทิวบริสุทธิ์ ให้สีที่ตรงตามต้องการเมื่อผสมกับสีซีเมนต์

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 1 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่ม หลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว



เสือ เดคอร์ ปูนซีเมนต์ขาว ฉาบสูตรพิเศษ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบตกแต่งผนัง

คุณสมบัติพิเศษ

- เนื้อปูนเหนียว สนิบ ฉาบง่าย
- เนื้อปูนขาวบริสุทธิ์ และให้สีตรงตามต้องการ เมื่อผสมกับสีผสมซีเมนต์
- ฉาบได้เรียบเนียน สวย ไม่แตกร้าว

คำแนะนำ

- ควรทำความสะอาดอุปกรณ์ในการฉาบทุกครั้ง ก่อนใช้งาน
- ควรเคลือบผนังปูนด้วยน้ำยา หลังการฉาบ 7-14 วัน
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ควรทำความสะอาดผนังที่จะทำการฉาบ และรดน้ำให้ชุ่มก่อนทำการฉาบเพื่อป้องกันการแตกร้าวจากสาเหตุที่ดูดซึมน้ำจากปูนฉาบ เพื่อเป็นการลดปัญหาผนังแตกร้าวจากการทำงาน
- หลังการฉาบควรพรมน้ำที่ผนังปูนเพื่อให้ผนังปูนแห้งไม่แตกร้าว
- ควรใช้ให้หมดภายใน 1 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว



เสือ เดคอร์ Color skin coat ฉาบสีผิวเรียบ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบตกแต่งผนัง

คุณสมบัติพิเศษ

- สามารถฉาบได้โดยไม่ต้องทาสี
- สามารถฉาบแต่งให้ผิวเรียบเนียนพิเศษ
- ขนาดบรรจุ 20 กก.
- สามารถฉาบได้บางพิเศษ (1-3 มม.)

คำแนะนำ

- เพื่อความสม่ำเสมอของสี ต้องทา Primer ก่อนทำการฉาบปูนฉาบสีผิวเรียบทุกครั้ง และให้ทำการฉาบหลังการทา Primer ที่พื้นผิวที่ต้องการฉาบไว้แล้วอย่างน้อย 2 ชั่วโมง
- เพื่อความสะดวกในการทำงาน การผสมควรใช้เครื่องมือช่วยในการผสม เช่น ส่วนไฟฟ้า ห้ามผสมน้ำเพิ่มหลังจากการผสมใช้ครั้งแรกแล้ว
- เพื่อความคงทนของผิวปูนฉาบสีผิวเรียบควรเคลือบด้วยสารกันน้ำ สำหรับงานภายนอก ไม่ควรใช้กับพื้นผิวที่มีรอยต่อที่สามารถเคลื่อนตัวหรือสั่นสะเทือนไม่เท่ากัน



เสือ เดคอร์ Texture Render ฉาบสีเท็กซ์เจอร์

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบตกแต่งผนัง

คุณสมบัติพิเศษ

- สามารถฉาบได้โดยไม่ต้องทาสี
- สามารถฉาบได้บางพิเศษ (1-3 มม.)
- ขนาดบรรจุ 20 กก.

คำแนะนำ

- เพื่อความสม่ำเสมอของสี ต้องทา Primer ก่อนทำการฉาบปูนฉาบสีผิวเรียบทุกครั้ง และให้ทำการฉาบหลังการทา Primer ที่พื้นผิวที่ต้องการฉาบไว้แล้ว 1 วัน
- เพื่อความสะดวกในการทำงาน การผสมควรใช้เครื่องมือช่วยในการผสม เช่น ส่วนไฟฟ้า ห้ามผสมน้ำเพิ่มหลังจากการผสมใช้ครั้งแรกแล้ว
- ปูนฉาบสีเท็กซ์เจอร์ มีขั้นตอนการปั้นหน้าสุดท้ายเฉพาะ ห้ามมีขั้นตอนในการตีน้ำลงฟอง
- เพื่อความคงทนของผิวปูนฉาบสีผิวเรียบควรเคลือบด้วยสารกันน้ำ สำหรับงานภายนอก





Min. 2703-2559



เสือ กาวซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องแผ่นใหญ่ ไซส์จัมโบ้ หินอ่อน หินแกรนิต ปูทับกระเบื้องเดิม และปูกระเบื้องสระว่ายน้ำ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องเซรามิก และแกรนิตโต้ ขนาดสูงสุด 120 x120 ซม.
- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องหินอ่อน หินแกรนิต และหินธรรมชาติ ขนาดสูงสุด 60 x 90 ซม.
- สำหรับงานปูพื้นสามารถใช้ได้กับกระเบื้องเซรามิก แกรนิตโต้ หินอ่อน หินแกรนิต และหินธรรมชาติ
- สำหรับงานปูทับกระเบื้องเดิมภายในอาคารและภายนอกอาคาร
- สำหรับปูกระเบื้องเซรามิกในสระว่ายน้ำ
- ขนาดบรรจุ 20 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสารผสมเพิ่มความยึดเกาะสูงพิเศษทำให้มีแรงยึดเกาะระหว่างพื้นผิวและกระเบื้องมากยิ่งขึ้นทนต่อแรงสั่นสะเทือน
- มีความยืดหยุ่นสูง ทนต่อสภาพอากาศต่างๆ ได้ดียิ่งขึ้น
- ป้องกันปัญหาการหลุดร่อนของกระเบื้อง

คำแนะนำ

- สำหรับงานปูผนังต้องใช้ตัวยึดกระเบื้องร่วมด้วย เมื่อปูกระเบื้องสูงมากกว่า 3 ม.
- สำหรับงานปูกระเบื้องขนาดใหญ่กว่า 30x30 ซม. ต้องปาดกาวซีเมนต์บนพื้นผิวที่ต้องการ และหลังกระเบื้องเพื่อเพิ่มแรงยึดเกาะ
- สามารถใช้บนผนังฉาบปูน ผนังคอนกรีต พื้นทึบปรับระดับ พื้นคอนกรีต ทั้งภายใน และภายนอกอาคาร

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2703-2559



Min. 2703 - 2559



เสือ กาวซีเมนต์ สำหรับปูกระเบื้องทั่วไป

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานปูพื้นสามารถใช้ได้กับกระเบื้องเซรามิกและแกรนิตโต้ ขนาดสูงสุด 60x60 ซม.
- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องเซรามิกและแกรนิตโต้ ขนาดสูงสุด 30x30 ซม.
- สำหรับงานปูผนังติดกระเบื้องที่ความสูงผนังไม่เกิน 3 เมตร
- ขนาดบรรจุ 20 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสารผสมทำให้แห้งตัวเร็ว ได้ผลงานรวดเร็วยิ่งขึ้น สามารถทำงานได้รวดเร็ว ประหยัดค่าแรงงาน
- มีแรงยึดเกาะระหว่างพื้นผิวกระเบื้องสูง
- ลดปัญหาส่วนผสมไม่ติดสัดส่วน

คำแนะนำ

- ไม่ควรใช้ปูกระเบื้องที่เปียกน้ำ
- ไม่ควรปูกระเบื้องบนพื้นผิวที่ร้อนจัด หรือสัมผัสแสงแดดโดยตรง
- สำหรับงานปูกระเบื้องพื้นหรือผนัง แนะนำต้องปาดกาวซีเมนต์บนพื้นผิวที่จะใช้งาน และปาดกาวซีเมนต์ที่หลังกระเบื้องด้วย เพื่อเพิ่มแรงยึดเกาะ
- สามารถใช้บนผนังฉาบปูน ผนังคอนกรีต พื้นทึบปรับระดับ พื้นคอนกรีตภายในอาคาร

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2703 - 2559



Min. 2703-2559



เสือ กาวซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องเซรามิก แกรนิตโต้

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานปูพื้นสามารถใช้ได้กับกระเบื้องเซรามิกและแกรนิตโต้
- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องเซรามิกและแกรนิตโต้ ขนาดสูงสุด 60x60 ซม.

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสารผสมเพิ่มความยึดเกาะพิเศษทำให้มีแรงยึดระหว่างพื้นผิวและกระเบื้องสูง
- ลดปัญหาส่วนผสมไม่ติดสัดส่วน

คำแนะนำ

- สำหรับงานปูผนังต้องใช้ตัวยึดกระเบื้องร่วมด้วย เมื่อปูกระเบื้องสูงมากกว่า 3 ม.
- สำหรับงานปูกระเบื้องขนาดใหญ่กว่า 30x30 ซม. ต้องปาดกาวซีเมนต์บนพื้นผิวที่ต้องการและหลังกระเบื้องเพื่อเพิ่มแรงยึดเกาะ
- สามารถใช้บนผนังฉาบปูน ผนังคอนกรีต พื้นทึบปรับระดับ พื้นคอนกรีต ทั้งภายในและภายนอกอาคาร

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2703-2559



Min. 2703-2559



เสือ กาวยาแนว สูตรเพิ่มสารทนกรด

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานยาแนวพื้น ผนังกระเบื้อง โมเสก หินอ่อน หินแกรนิต
- สูตรเพิ่มสารทนกรด
- ขนาดบรรจุ 1 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- เพิ่มสารผสมทนต่อการกัดกร่อน ของน้ำยาล้างห้องน้ำ
- ป้องกันเชื้อรา และตะไคร่

คำแนะนำ

- ควรยาแนวหลังปูกระเบื้อง 24 ชั่วโมง ควรใช้ให้หมดหลังจากผสมภายใน 2 ชั่วโมง กรณีเนื้อกาวเริ่มแข็งตัว
- ใช้ยาแนวร่องกระเบื้องสุกทันทีทุกชนิด ทั้งภายในและภายนอกอาคาร
- ใช้งานได้กับร่องยาแนวที่มีความกว้างไม่เกิน 5 มม.



Min. 2703-2559



เสือ กาวซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องเซรามิก แกรนิตโต้ หินอ่อน หินแกรนิต

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานปูพื้นสามารถใช้ได้กับกระเบื้องเซรามิก แกรนิตโต้ หินอ่อนและหินแกรนิต
- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องเซรามิกและแกรนิตโต้ ขนาดสูงสุด 90x90 ซม.
- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องหินอ่อนและหินแกรนิต ขนาดสูงสุด 60x60 ซม.
- สำหรับงานปูกระเบื้องเซรามิก แกรนิตโต้ ขนาด 60x120 ซม.
- ขนาดบรรจุ 20 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสารผสมเพิ่มความยึดเกาะพิเศษทำให้มีแรงยึดระหว่างพื้นผิวและกระเบื้องสูง
- ลดปัญหาการหลุดร่อนของกระเบื้อง

คำแนะนำ

- สำหรับงานปูผนังต้องใช้ตัวยึดกระเบื้องร่วมด้วย เมื่อปูกระเบื้องสูงมากกว่า 3 ม.
- สำหรับงานปูกระเบื้องขนาดใหญ่กว่า 30x30 ซม. ต้องปาดกาวซีเมนต์บนพื้นผิวที่ต้องการและหลังกระเบื้องเพื่อเพิ่มแรงยึดเกาะ
- สามารถใช้บนผนังฉาบปูน ผนังคอนกรีต พื้นทึบปรับระดับ พื้นคอนกรีต ทั้งภายในและภายนอกอาคาร

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2703-2559

คอนกรีตผสมเสร็จซีแพค

กำลังอัดคอนกรีต รูปทรงลูกบาศก์ (ksc)



ฉลากที่ได้รับการรับรอง

SCG
Green Choice



CFP
(Carbon Footprint Product)



CFR
(Carbon Footprint Reduction)



180
210
240
280
300
320
350
380
400
420
450
500
600
650



● คอนกรีตรักษ์โลก

คอนกรีตคุณภาพจากซีแพคที่ช่วยลดการใช้พลังงานและทรัพยากรธรรมชาติ ด้วยการมีส่วนผสมของถ้ำลอยถ่านหิน ตามมาตรฐาน มอก.2135 มาใช้เป็นวัสดุทดแทนในส่วนผสมของคอนกรีต ออกแบบโดยอ้างอิงมาตรฐานวิศวกรรมสถาน ACI และ BSEN จึงมีคุณสมบัติเทียบเท่าคอนกรีตที่ใช้ปูนซีเมนต์ล้วน ทำให้มั่นใจได้ในเรื่องคุณภาพ และยังเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เหมาะกับทุกโครงสร้าง มีกำลังอัดให้เลือกใช้ตั้งแต่ 180 – 500 ksc

● คอนกรีตผสมเสร็จซีแพค

คอนกรีตคุณภาพสูง สำหรับงานโครงสร้างทั่วไป ได้รับการออกแบบส่วนผสมด้วยทีมวิศวกรซีแพค เริ่มจากการคัดสรรวัตถุดิบและควบคุมคุณภาพการผลิตในทุกขั้นตอน พร้อมการทดสอบคุณภาพอย่างเข้มงวด จึงมั่นใจได้ว่าจะได้รับคอนกรีตที่มีคุณภาพ มีให้เลือกใช้ทั้งกลุ่มคอนกรีตทำงานง่าย เช่น คอนกรีตซีแพคซูเปอร์พลัส กลุ่มคอนกรีตทนทาน เช่น คอนกรีตทนไอซอร์ซีแพค และกลุ่มคอนกรีตพิเศษ เช่น คอนกรีตงานห้องเย็นซีแพค



SCAN QR CODE
เพื่อสั่งซื้อคอนกรีต