

แคตตาล็อกรวมสินค้า

ปูนซีเมนต์ และผลิตภัณฑ์คอนกรีต ผสมเสร็จ
ที่ได้รับรองฉลากเพื่อสิ่งแวดล้อม



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

ฉลาก



SCG
GREEN
CHOICE

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 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 ซูบราค เฮา คาน พื้น นอกจากนี้ ยังเหมาะกับงานสาธารณูปโภค ออที ถนน สะพาน เนื่องจากมีคุณสมบัติให้กำลังอัดสูง โครงสร้างที่ได้จึงแข็งแรงทนทาน ทั้งยังเป็นปูนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

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

คุณสมบัติพิเศษ

- กำลังอัดสูงกว่าปูนงานโครงสร้างทั่วไป
- คอนกรีตที่แน่น ส่งผลให้โครงสร้างคอนกรีตแข็งแรงมากขึ้น
- ทนต่อการกัดสี ลดโอกาสเกิดปัญหาฝุ่น และพื้นหลุดร่อน
- ลดโอกาสที่พื้นผิวคอนกรีตแตกร้าวเนื่องจากการหดตัวของปูน
- คอนกรีตที่แน่น ส่งผลให้โครงสร้างคอนกรีตแข็งแรงมากขึ้น

*โรงงานที่รับการรับรองฉลากเขียว ได้แก่ โรงงานท่าหลวง, โรงงานแก่งคอย และโรงงานทุ่งสง เท่านั้น

ปูนงานโครงสร้าง เอสซีจี นวัตกรรมเพื่อที่สุดงานโครงสร้าง

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

• ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 1 เหมาะสำหรับงานโครงสร้างที่ต้องการความแข็งแรงสูง เช่น อาคารบ้านพักอาศัย อาคารสูง ถนน ทางด่วน สนามกีฬาและสนามบิน นอกจากนี้ยังเหมาะสำหรับงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต เช่น ซูบราค เฮา คาน พื้น

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

คุณสมบัติพิเศษ

- ให้กำลังอัดสูง โครงสร้างที่ได้จึงแข็งแรงทนทาน
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกระบวนการผลิต เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ เป็นทางเลือกให้ผู้ที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม
- ใช้สำหรับงานคอนกรีตอัดแรง และไม่อัดแรง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 7 วัน โดยใช้ผ้าชุบน้ำ หรือกระสอบเปียกคลุม

- การรับรองคุณภาพ**
- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภท 1
 - สอดคล้องตามมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา ASTM 150 TYPE 1

ปูนรับกำลังอัดเร็ว เอสซีจี นวัตกรรมโครงสร้างรับกำลังอัดเร็ว

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

• ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 3 เหมาะสำหรับผลิตภัณฑ์คอนกรีตสำเร็จรูปชนิดอัดแรง ออที แผ่นพื้น เสาเข็ม เสาไฟฟ้า

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

คุณสมบัติพิเศษ

- ให้กำลังอัดสูงได้เร็วในช่วงต้น จึงทำให้การทำงานเสร็จเร็วขึ้น

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 7 วัน โดยใช้ผ้าชุบน้ำ หรือกระสอบเปียกคลุม

- การรับรองคุณภาพ**
- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 3
 - สอดคล้องตามมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา ASTM 150 TYPE 3



ปูนทนน้ำทะเล เอสซีจี นวัตกรรมโครงสร้างทนทานสูง งานโครงสร้างพื้นที่ชายฝั่งทะเล

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ปอซโซลาน เหมาะสำหรับโครงสร้างในพื้นที่ชายฝั่งทะเล พื้นที่น้ำกร่อยที่โครงสร้างสัมผัสกับน้ำทะเล 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 7 วัน โดยใช้น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

- การรับรองคุณภาพ**
- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ปอซโซลาน
 - สอดคล้องตามมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา ASTM C 595 TYPE IP



ปูนทนน้ำเค็มดินเค็ม เอสซีจี นวัตกรรมโครงสร้างทนทานสูง งานโครงสร้างคอนกรีตพื้นที่ดินเค็มในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

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

คุณสมบัติพิเศษ

- ทนทานต่อการกัดกร่อนของสารซัลเฟต และต้านทานต่อการซึมผ่านของสารคลอไรด์
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกระบวนการผลิต เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ เป็นทางเลือกให้ผู้ที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

- การรับรองคุณภาพ**
- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ปอซโซลาน
 - สอดคล้องตามมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา ASTM C 595 TYPE IP



ปูนงานหล่อ เอสซีจี นวัตกรรมคุณภาพผลิตภัณฑ์คอนกรีตสำเร็จรูป

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ประเภท 1 ชนิดพิเศษ สำหรับงานหล่อคอนกรีตสำเร็จรูป เช่น ก่อ บล็อก และงานเทโครงสร้างทั่วไป เช่น บ้านพักอาศัย อาคาร
- ชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้น และทนต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ได้ผลงานที่มีความแข็งแรง ทนทาน ชิ้นงานเรียบเนียน สวย
- สะดวกในงานใช้งาน ถอดแบบได้เร็ว
- ใช้สำหรับงานคอนกรีตอัดแรง และไม่อัดแรง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 7 วัน โดยใช้น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม



ปูนงานโครงสร้างทนทานพิเศษ เอสซีจี สูตรปูนคนใต้ พัฒนาเพื่อภาคใต้โดยเฉพาะ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- เหมาะสำหรับงานโครงสร้างอาคาร บ้านพักอาศัย อากิ ฐานราก เสา คาน พื้น นอกจากนี้ ยังเหมาะกับงานสาธารณูปโภค อากิ ถนน สะพาน เนื่องจากมีคุณสมบัติให้กำลังอัดสูง โครงสร้างที่ได้จึงแข็งแรงทนทาน ทั้งยังเป็นปูนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ชั้นถุงพลาสติก ป้องกันความชื้น และทนต่อแรงกระแทก รักษาคุณภาพปูนให้สดใหม่เสมอ
 - ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- กำลังอัดสูงกว่าปูนงานโครงสร้างทั่วไป
- ทนต่อการกัดกร่อน ลดโอกาสเกิดปัญหาฝุ่น และพื้นหลุดร่อน
- ลดโอกาสที่พื้นผิวคอนกรีตแตกร้าวเนื่องจากการหดตัวของปูน
- คอนกรีตที่แน่น ส่งผลให้โครงสร้างคอนกรีตแข็งแรงมากขึ้น
- คอนกรีตที่แน่น ส่งผลให้โครงสร้างคอนกรีตแข็งแรงมากขึ้น



เสือ ปูนซีเมนต์ผสม ก่อ ฉาบ เท

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

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

คุณสมบัติพิเศษ

- ปูนซีเมนต์ผสมสูตรเนื้อแน่น พัฒนาด้วยนวัตกรรมเทคโนโลยีระดับนาโน ด้วยพลังโมเลกุล ทำให้น้ำหนักน้อยยึดเกาะได้ดียิ่งขึ้น
- เพิ่มสารพิเศษ ทำให้น้ำปูน ฉาบ สาก ได้ง่าย ผนังที่ได้แข็งแรง ไม่แตกร้าว*
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกระบวนการผลิต จึงเป็นมิตรต่อสภาพแวดล้อมและเป็นทางเลือกให้ผู้ที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม

*ผลงานขึ้นอยู่กับส่วนผสม วิธีการผสม ความชำนาญและฝีมือช่าง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

- การรับรองคุณภาพ**
- ได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ผสม มอก.80-2550



เสือ ปูนซีเมนต์ ฉาบสูตรพิเศษ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

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

คุณสมบัติพิเศษ

- ด้วยสูตรรูปเปอร์สุมและสารช่วยฉาบพิเศษทำให้ฉาบง่ายขึ้น ทำงานง่าย และประหยัดเวลา
- สารจับน้ำพิเศษ ทำให้น้ำแห้งช้าในเวลาพอเหมาะ
- เนื้อปูนละเอียดเป็นพิเศษกว่าปูนทั่วไปทำให้น้ำที่ได้เรียบเนียนสวย ไม่แตกร้าว*

*ผลงานขึ้นอยู่กับส่วนผสม วิธีการผสม ความชำนาญและฝีมือช่าง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

- การรับรองคุณภาพ**
- ได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 - สอดคล้องตามมาตรฐาน Masonry Cement ของสหรัฐอเมริกา ASTM C 91 Type N



เสือ ปูนซีเมนต์ผสม ซูเปอร์ ก่อ ฉาบ เท 40 = 50 กิโล

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

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

คุณสมบัติพิเศษ

- ปูนซีเมนต์ผสม 40 กิโลกรัม สูตรพิเศษ ด้วยสารที่พัฒนาขึ้นเฉพาะ ทำให้เนื้อปูนเหนียว สามารถใช้งานได้เท่ากับปูนซีเมนต์ผสมทั่วไป 50 กิโลกรัม
- เนื้อปูนเหนียว ก่อง่าย ฉาบเรียบ ลากได้ยาว ผนังที่โด่งสวย แข็งแรง ไม่แตกร้าว*

*ผลงานขึ้นอยู่กับส่วนผสม วิธีการผสม ความชำนาญและมีมือของช่าง

คำแนะนำ ควรบ่มน้ำอย่างน้อย 14 วัน โดยใช้น้ำจืด หรือกระสอบเปียกคลุม

การรับรองคุณภาพ ได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ผสม มอก.80-2550



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบทั่วไป

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐอนุญ อิฐบล็อก
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดปัญหาหลุดร่อนของเนื้อปูนในขณะฉาบ
- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 1.0-1.5 ซม.
- ปาดแต่งผิวหน้าได้ง่าย

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง
- ในกรณีที่ต้องการฉาบบนผนังคอนกรีต ควรเตรียมพื้นผิวคอนกรีตด้วยการสกัดออก หรือใช้รองพื้นด้วย Bonding Mortar ก่อนฉาบ
- หลังฉาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 1776-2560



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบทั่วไป สูตรอี็กซ์เพิร์ท

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐอนุญ อิฐบล็อก
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดโอกาสการเกิดรอยแตกร้าวได้มากกว่า 2 เท่า
- ลดปัญหาหลุดร่อนของเนื้อปูนในขณะฉาบ
- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 1.0-2.0 ซม.
- ประหยัดได้ง่าย

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- 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 หรืออิฐคู่คี่ขึ้นน้ำได้น้อยทุกชนิด
- มีสารอุ้มน้ำช่วยไม่ให้เนื้อปูนเสียน้ำเร็ว
- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 0.5-1.5 ซม. ในกรณีที่ต้องการ ฉาบทับหน้า สามารถฉาบได้ถึงความหนา 0.3-0.5 ซม.

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2735 - 2559



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบอิฐมวลเบา สูตรอี็กซ์เพิร์ท

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐมวลเบาโดยเฉพาะ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดโอกาสการเกิดรอยแตกร้าวได้มากกว่า 5 เท่า
- ใช้ฉาบบนผนังอิฐมวลเบา หรืออิฐคู่คี่ขึ้นน้ำได้น้อยทุกชนิด
- มีสารอุ้มน้ำช่วยไม่ให้เนื้อปูนเสียน้ำเร็ว
- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 0.5-1.0 ซม.

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2735 - 2559



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบละเอียด

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนังอิฐอนุญ อิฐบล็อกที่ต้องการความเรียบเนียนเป็นพิเศษ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดปัญหาหลุดร่อนของเนื้อปูนในขณะฉาบ
- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 0.3-0.5 ซม.
- ให้ผิวงานที่ละเอียดกว่าฉาบทั่วไป เหมือนทรายละเอียด (ทรายเล่ง)

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ห้ามผสมวัสดุอื่นๆ เพิ่ม เช่น ทราย จะทำให้สัดส่วนของมวลรวมต่อซีเมนต์ไม่ถูกต้อง
- ในกรณีที่ต้องการฉาบบนผนังคอนกรีต ควรเตรียมพื้นผิวคอนกรีตด้วยการสกัดออก หรือใช้รองพื้นด้วย Bonding Mortar ก่อนฉาบ
- หลังฉาบแล้วควรรดน้ำบ่มผนังประมาณ 2-3 วัน
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 1776-2560



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบผิวคอนกรีต

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบผนัง เสา คาน คอนกรีต
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ยึดหดตัวน้อย ไม่หดตัวหลังการฉาบ ทำให้ผนังไม่หลุดร่อน
- สามารถฉาบได้ตั้งแต่ 0.5-3.0 ซม.

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 1776-2560



เสือ มอร์ตาร์ สกิปโลก ฉาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษ สีเทา

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษสีเทาให้ผิวผนังที่เรียบเนียนพิเศษ
- เนื้อซีเมนต์เป็นสีขาว
- สำหรับงานฉาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษ ที่ความหนา 1 - 3 มม.
- สามารถฉาบปิดผิวผนังรูตามค ผนังเป็นรอยตะขิบ และผนังรอยเม็ดทราย
- สามารถฉาบได้บนผนังปูนฉาบ ผนังคอนกรีต ผนังพริคาสท์และผนังสำเร็จรูปอื่นๆ

คุณสมบัติพิเศษ

- เนื้อปูนมีความละเอียดเรียบกว่าปูนฉาบชนิดอื่น
- สามารถฉาบกับบนพื้นผิวผนังคอนกรีตได้ โดยไม่ต้องสลัดดอก หรือกระแทกพื้นผิว



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ฉาบรองพื้น

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบรองพื้นผนังอิฐบอดู, อิฐบล็อก
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ลดปัญหาการหลุดร่อนของเนื้อปูนในขณะฉาบ
- ปรับระดับผิวหน้าได้ง่าย

คำแนะนำ

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



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ก่อทั่วไป

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานก่อผนังอิฐบอดู, อิฐบล็อก
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ให้การยึดเกาะกับอิฐบอดู หรืออิฐบล็อกทุกประเภทได้ดี
- เนื้อปูนสามารถขึ้นชั้นปูนได้ง่าย

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 598-2560



เสือ มอร์ตาร์ สกิปโลก ฉาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษ สีขาว

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษสีขาวให้ผิวผนังที่เนียนพิเศษ
- เนื้อซีเมนต์เป็นสีขาว
- สำหรับงานฉาบแต่งผิวเรียบเนียนพิเศษ ที่ความหนา 1 - 3 มม.
- สามารถฉาบปิดผิวผนังรูตามรอยตะขิบและผนังรอยเม็ดทราย
- สามารถฉาบได้บนผนังปูนฉาบ ผนังคอนกรีต ผนังพริคาสท์และผนังสำเร็จรูปอื่นๆ

คุณสมบัติพิเศษ

- เนื้อปูนมีความละเอียดเรียบกว่าปูนฉาบชนิดอื่น
- ประหยัดในการใช้น้ำยารองพื้น
- สามารถฉาบกับบนพื้นผิวผนังคอนกรีตได้ โดยไม่ต้องสลัดดอก หรือกระแทกพื้นผิว

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 1 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ใช้น้ำสะอาดในปริมาณที่เหมาะสม



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป ก่ออิฐมวลเบา

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานก่อผนังอิฐมวลเบาโดยเฉพาะ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ใช้งานได้ดีกับอิฐมวลเบาทุกชนิด
- ช่วยประหยัดเวลาการก่อสร้างได้รวดเร็ว

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2706 - 2559



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป เทปรีบพื้น

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานเทพื้นเพื่อปรับพื้นให้เรียบก่อนการปูวัสดุกับ
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- ใช้งานได้ง่ายเมื่อปูไหลตัวได้ดี

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ใช้งานได้ที่ความหนาชั้นต่ำ 3 ซม.
- ไม่ควรผสมน้ำจนเมื่อปูนหลวเกินไป



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป รุ่นอีซี

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานก่อผนังอิฐฉาบ และอิฐบล็อก
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง
- สำหรับงานเทปรับระดับพื้นที่ความหนา 3-5 ซม.

คุณสมบัติพิเศษ

- มีส่วนผสมของสารเพิ่มการยึดเกาะพิเศษ จึงช่วยให้เนื้อปูนมีความเหนียวเพิ่มแรงยึดเกาะ

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง หลังจากผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังจากปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำจนเมื่อปูนหลวเกินไป



เสือ มอร์ตาร์ ปูนซีเมนต์สำเร็จรูป คอนกรีตแห้ง 240 ksc

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานเสาเอ็น เทกับหลัง เทพื้น
- ขนาดบรรจุ 50 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- รับแรงกดได้มากกว่า 240 ksc (EN12390)
- ใช้งานได้ง่าย เนื้อปูนไหลตัวได้ดี

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- ISO 9001 : 2008 QMS 01185/436
- ISO 14001 : 2004 : EMS 01025/063
- มอก. 18001 : 2554 : OHS 09017/251



เสือ เดคอร์ ปูนซีเมนต์ขาว สำหรับงานอเนกประสงค์

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานอเนกประสงค์หลากหลายรูปแบบ ทั้งสำหรับงานฉาบตกแต่งผนังผ่านเทคนิคการสร้างสรรค เช่น ฉาบสี ฉาบผิวทราย ฉาบขัดมัน รวมถึงงานปูและยาแนววัสดุปูพื้นและผนัง

คุณสมบัติพิเศษ

- เนื้อปูนเหนียว ให้การยึดเกาะที่ดี
- ระยะเวลาแห้งตัวที่เหมาะสมต่อการตกแต่งผนังให้ปราศจากความ
- มีการยึดหดตัวน้อย ลดโอกาสเกิดการแตกร้าวในภายหลัง
- เนื้อปูนมีสีขาวบริสุทธิ์ ให้สีที่ตรงตามต้องการเมื่อผสมกับสีซีเมนต์

คำแนะนำ

- ควรใช้ให้หมดภายใน 1 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่ม หลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว



เสือ เดคอร์ ปูนซีเมนต์ขาว ฉาบสูตรพิเศษ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบตกแต่งผนัง
- ขนาดบรรจุ 40 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- เนื้อปูนเหนียวฉาบง่าย
- ฉาบได้เรียบเนียน สวย ไม่แตกร้าว
- เนื้อปูนขาวบริสุทธิ์ และให้สีตรงตามต้องการ เมื่อผสมกับสีผสมซีเมนต์

คำแนะนำ

- ควรทำความสะอาดอุปกรณ์ในการฉาบทุกครั้ง ก่อนใช้งาน
- หลังการฉาบควรพรมน้ำที่ผนังปูนเพื่อให้ผนังปูนแข็งแรงไม่แตกร้าว
- ควรเคลือบผนังปูนด้วยน้ำยา หลังการฉาบ 7-14 วัน
- ควรใช้ให้หมดภายใน 1 ชั่วโมง หลังผสมน้ำแล้ว
- ไม่ควรผสมน้ำเพิ่มหลังปูนเริ่มแข็งตัวแล้ว
- ควรทำความสะอาดผนังที่จะทำการฉาบ และรดน้ำให้ชุ่มก่อนทำการฉาบเพื่อป้องกันการแตกร้าวจากสาเหตุที่ดูดซับน้ำจากปูนฉาบ เพื่อเป็นการลดปัญหาผนังแตกร้าวจากการทำงาน



เสือ เดคอร์ Color skin coat ฉาบสีผิวเรียบ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานฉาบตกแต่งผนัง
- ขนาดบรรจุ 20 กก.

คุณสมบัติพิเศษ

- สามารถฉาบได้โดยไม่ต้องทาสี
- สามารถฉาบแต่งให้ผิวเรียบเนียนพิเศษ
- สามารถฉาบได้โดยไม่ต้องทาสี
- สามารถฉาบได้บางพิเศษ (1-3 มม.)

คำแนะนำ

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





เสือ เคนอร์ Texture Render ฉาบสีเท็กซ์เจอร์

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

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

คำแนะนำ

- เพื่อความสม่ำเสมอของสี ต้องทา Primer ก่อนทำการฉาบปูนฉาบสีผิวเรียบทุกครั้ง และให้ทำการฉาบหลังการทา Primer ที่พื้นผิวที่ต้องการฉาบไว้แล้ว 1 วัน
- เพื่อความสะดวกในการทำงาน การผสมควรใช้เครื่องมือช่วยในการผสม เช่น ส่วนไฟฟ้า หับผสมน้ำเพิ่มหลังจากการผสมใช้ครั้งแรกแล้ว
- ปูนฉาบสีเท็กซ์เจอร์ มีขั้นตอนการปั้นหน้าสุดท้ายเฉพาะ ห้ามมีขั้นตอนในการเติมน้ำลงฟอง
- เพื่อความคงทนของผิวปูนฉาบสีผิวเรียบควรเคลือบด้วยสารกันน้ำสำหรับงานภายนอก

เสือ กาวซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องแผ่นใหญ่ ไซส์จัมโบ้ หินอ่อน หินแกรนิต ปูกับกระเบื้องเดิม และปูกระเบื้องสระว่ายน้ำ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องเซรามิก และแกรนิตโต้ ขนาดสูงสุด 120 x 1 20 ซม.
- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องหินอ่อน หินแกรนิต และหินธรรมชาติ ขนาดสูงสุด 60 x 90 ซม.
- สำหรับงานปูพื้นสามารถใช้ได้กับกระเบื้องเซรามิก แกรนิตโต้ หินอ่อน หินแกรนิต และหินธรรมชาติ
- สำหรับงานปูกระเบื้องเดิมภายในอาคารและภายนอกอาคาร
- สำหรับปูกระเบื้องเซรามิกในสระว่ายน้ำ
- ขนาดบรรจุ 20 กก./ถุง

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสารผสมเพิ่มความยึดเกาะสูงพิเศษทำให้มีแรงยึดเกาะระหว่างพื้นผิวและกระเบื้องมากยิ่งขึ้นทนต่อแรงสั่นสะเทือน
- มีความยืดหยุ่นสูง ทนต่อสภาพอากาศต่างๆ ได้ดีมากยิ่งขึ้น
- ป้องกันปัญหาการหลุดร่อนของกระเบื้อง

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2703-2559

เสือ กาวซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องเซรามิก แกรนิตโต้

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- สำหรับงานปูพื้นสามารถใช้ได้กับกระเบื้องเซรามิกและแกรนิตโต้
- สำหรับงานปูผนังเหมาะกับกระเบื้องเซรามิกและแกรนิตโต้ ขนาดสูงสุด 60x60 ซม.

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสารผสมเพิ่มความยึดเกาะพิเศษทำให้มีแรงยึดเกาะระหว่างพื้นผิวและกระเบื้องสูง
- ลดปัญหาการหลุดร่อนของกระเบื้อง

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2703-2559



สน. 2703-2559



เสือ กาวซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องเซรามิก แกรนิตโต้ หินอ่อน หินแกรนิต

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

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

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสารผสมเพิ่มความยึดเกาะพิเศษทำให้มีแรงยึดเกาะระหว่างพื้นผิวและกระเบื้องสูง
- ลดปัญหาการหลุดร่อนของกระเบื้อง

คำแนะนำ

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

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2703-2559



สน. 2703 - 2559



เสือ กาวซีเมนต์ สำหรับกระเบื้องขนาดเล็ก

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

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

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสารผสมทำให้แห้งตัวเร็ว ได้ผลงานรวดเร็วยิ่งขึ้น สามารถทำงานได้รวดเร็ว ประหยัดค่าแรงงาน
- มีแรงยึดเกาะระหว่างพื้นผิวกระเบื้องสูง

คำแนะนำ

- ไม่ควรใช้ปูกระเบื้องที่เปียกน้ำ
- ไม่ควรปูกระเบื้องบนพื้นผิวที่ร้อนจัด หรือสัมผัสแสงแดดโดยตรง
- ควรใช้หมดในเวลา 120 นาที
- สำหรับงานปูกระเบื้องพื้นหรือผนัง แนะนำต้องปาดกาวซีเมนต์บนพื้นผิวที่จะใช้งาน และปาดกาวซีเมนต์ที่หลังกระเบื้องด้วย เพื่อเพิ่มแรงยึดเกาะ
- สามารถใช้บนผนังฉาบปูน ผนังคอนกรีต พื้นทึบปรับระดับ พื้นคอนกรีตภายในอาคาร

การรับรองคุณภาพ

- มาตรฐาน มอก. 2703 - 2559

เสือ กาวยาแนว สูตรเพิ่มสารทนกรด

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

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

คุณสมบัติพิเศษ

- เพิ่มสารผสมทนต่อการกัดกร่อน ของน้ำยาซักล้างน้ำ
- ป้องกันเชื้อรา และตะไคร่

คำแนะนำ

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





การรับรองคุณภาพ



สน. 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 ด้วยการมีส่วนผสมของเถ้าลอยถ่านหิน 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 คอนกรีตทนไอซอร์เทสซีแพค และกลุ่มคอนกรีตพิเศษ เช่น คอนกรีตงานห้องเย็นซีแพค



SCAN QR CODE
เพื่อสั่งซื้อคอนกรีต