Cement/Vood

- Acrylic Fiber Cement Coatings
- Epoxy Fiber Cement Coatings

คอมแพก ซีเมนต์วู๊ด เป็นสีคุณภาพพิเศษ ที่พัฒนาเพื่อใช้สำหรับทาทับไม้ฟาและไม้พื้น ไฟเบอร์ซีเมนต์ ไม้เทียม และวัสดุทดแทนไม้โดยเฉพาะ อาทิ ซีเมนต์สังเคราะห์ ไม้ฟาเฌอร่า ไม้ฟาตราช้าง ไม้พื้นคอนวู๊ด และ ไฟเบอร์ซีเมนต์แพ่นเรียบทั่วไป เหมาะสำหรับทาตกแต่งฟาบ้าน พื้นระเบียงบ้าน และรั้วบ้าน **คอมแพก ซีเมนต์วู๊ด** มีทั้งชนิด**สีน้ำอะครีลิค**สูตรพิเศษ และชนิด**สีอีพือกซี่ ชนิดโปร่งแสง** สูตรพิเศษ เปิดฟาใช้ทาได้ทันที พร้อมคณสมบัติและคณภาพที่เหนือกว่าสีทั่วไป



มีให้เลือกทั้งหนิตโปร่งแสง (เห็นลายไม้) และหนิตสีทีบหลากสีสัน



COMPACCementWood

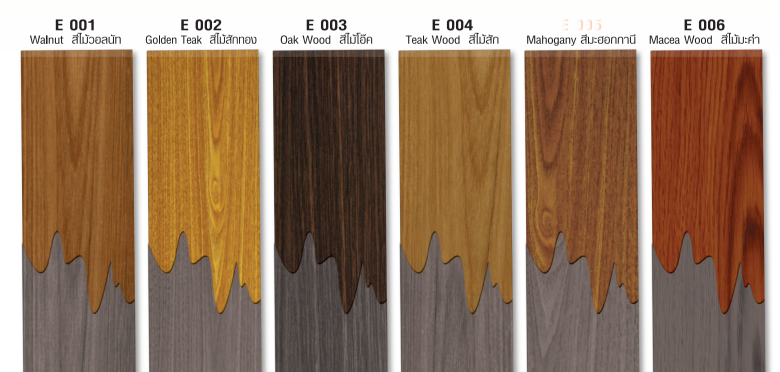
Epoxy Fiber Cement Coatings Quality Paint For Exterior & Interior Wall and Floor สีอีพิอกซี่ ทาไม้ฟาและไม้พื้น ไฟเบอร์ซีเมนต์ สำหรับภายนอกและภายใน







ชนิดโปร่งแสง (เห็นลายไม้)

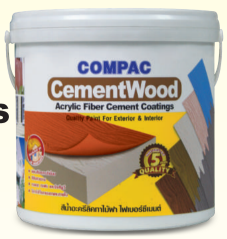


COMPAC **CementWood**

Acrylic Fiber Cement Coatings
Quality Paint For Exterior & Interior

สีน้ำอะครีลิคทาไม้ฟา ไฟเบอร์ซีเมนต์

สำหรับภายนอกและภายใน

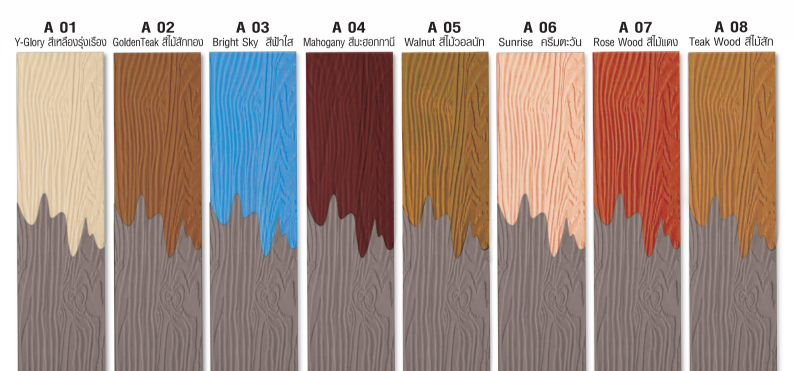








ชนิตสีที่บหลากสีสัน





COMPAC CementWood

Acrylic Fiber Cement Coatings สีน้ำอะครีลิคทาไม้ฟา ไฟเบอร์ซีเมนต์



คอมแพค ซีเมนต์วิต อะครีลิค ไฟเบอร์ซีเมนต์ โค้ทติ้ง เป็นสีน้ำอะคริลิคสตรพิเศษ สำหรับใช้ทาทับเคลือบผิวปูน ไม้เทียมและวัสดุทดแทนไม้โดยเฉพาะ อาทิ ซีเมนต์สังเคราะห์ ไม้ฝาเฌอรา ไม้ฝาตราช้าง ไม้ผนังคอนวู๊ดและไฟเบอร์ซีเมนต์แผ่นเรียบทั่วไป เหมาะสำหรับ ทาตกแต่งฝาบ้าน และรั้วบ้าน

คุณสมบัติที่โตตเต่น

- ★ ฟิล์มสียึดเกาะดีเยี่ยม
- 🖈 ทนแดด ทนฝน และรังสียูวี
- สีสันสวยงาม
- ★ ใช้ทาได้ทั้งภายนอกและภายใน

ข้อมูลจำเพาะ

1. ครอบคลุ <mark>มพื้นที่ ต่อ 1 เทียว ต่อ 1 แกลลอน</mark>	30 - 35 ตร.ม.	
2. ระยะเวลาที่แท้งพิว	1/2 - 1 ຮັ່ວໂມນ	
3. ระยะเวลาในการทาหรือพ่นทับ	1 2 ຮັ່ວໂມນ	
4. ระยะเวลาในการแท้งแข็ง	6	
5. ระยะเวลาการแท้งตัวสามารถใช้งานได้	24 ່	
6. การเจือจาง	น้ำสะอาด	

Compac CementWood Acrylic Fiber Cement Coatings is a special quality acrylic paint formula developed for coating on cement surface and artificial wood such as fiber cement wall, siding and fence.

Outstanding Properties:

- Excellent film adhesion
- UV and weather resistance
- Excellent color retension
- ★ For exterior and interior coatings

Specifications:

1. Coverage area (per 1 coat per 1 gallon)	30 - 35 sq.m.
2. Touch dry	1/2 - 1 hour
3. Recoatable period	1 - 2 hours
4. Hard dry	6 hours
5. Drying period for use	24 hours
6. Thinner	Clean Water



COMPAC **CementWood**

Epoxy Fiber Cement Coatings สีอี้พ๊อกซี่ สำหรับทาไม้ฟาและไม้พื้น ไฟเบอร์ซีเมนต์ ชนิตโปร่งแสง (เห็นลายไม้)

คอมแพก ซีเมนต์วู๊ต อีพ๊อกซี่ ไฟเบอร์ซีเมนต์ โค้ทติ้ง เป็นสีอีพ๊อกซี่สูตรพิเศษ ชนิดโปร่งแสง เปิดฝาใช้ทาได้ทันที สำหรับใช้ทาทับไม้ฝาและไม้พื้น ไฟเบอร์ซีเมนต์์ ไม้เทียมและ วัสดุทดแทนไม้โดยเฉพาะ อาทิ ซีเมนต์สังเคราะห์ ไม้ฝาเฌอร่า ไม้ฝาตราช้าง ไม้พื้นคอนวู๊ด และ <mark>ไฟเบอร์ซีเมนต์แผ่นเรียบทั่</mark>วไป เหมาะสำหรับทาตกแต่งฝาบ้าน พื้นระเบียงบ้าน และรั้วบ้า[้]น

คุณสมบัติที่โดดเด่น

- ★ ฟิล์มสีแข็งยึดเกาะดีเยี่ยม
- ★ ทนความชื้นจากด้านล่างได้ดี
- ★ สีสันสวยงาม ดูคล้ายไม้จริง
- ทนกรด ทนด่าง
- ทนแดด ทนฝน และรังสียูวี
- ★ ใช้ทาได้ทั้งภายนอกและภายใน

ข้อมูลจำเพาะ

1. ครอบคลุมพื้นที่ ต่อ 1 เที่ยว ต่อ 1 แกลลอน	30 - 35 ตร.ม.
2. ระยะเวลาที่แท้งพิว	1/2 - 1 ຮັ່ວໂມນ
3. ระยะเวลาในการทาหรือพ่นทับ	1 - 2 ชั่วโมง
4. ระยะเวลาในการแท้งแข็ง	6
5. ระยะเวลาการแท้งตัวสามารถใช้งานได้	3 - 5 ɔ̃u
6 การเกือดวาม	Compac Enoxy Solvent No 17

- 1. เมื่อติดตั้งไม้ฝาไฟเบอร์ชีเมนต์ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้ทำการโป๊วแต่งรอยตะปู รอยตัดต่อ โดยใช้ ปูนยาแนวกระเบื้องเซรามิค ควรใช้สีเทาปูนซีเมนต์ ขัดแต่งด้วยกระดาษทรายไม้เบอร์ 0 หรือเบอร์ 1 ให้เรียบร้อย และทำความสะอาดพื้นผิวไม้<mark>ซีเมนต์สังเคราะห์</mark> ให้ปราศจากฝุ่นละออง คราบไข และ เศษปูน โดยเช็ดด้วยผ้าชุบน้ำสะอาดหมาดๆ ทิ้งให้พื้นผิวแห้งสนิท ก่อนทาด้วยสีคอมแพค ซีเมนต์วู๊ด 2 เที่ยว
- 2. การทาสีเที่ยวแรก ควรทาสีบางๆก่อน ทิ้งให้แห้งแล้วจึงทาทับเที่ยวที่สอง
- 3. ทาด้วยแปรง หรือใช้เครื่องพ่น หลังจากใช้แล้วควรล้างด้วย Compac Epoxy Solvent No.17 ทันที
- 4. กรณีงานแก้ไข ห้ามทา สีคอมแพค ซีเมนต์วู๊ด ลงบนไม้ฝา ที่มีการทาสีน้ำอะครีลิคหรือสีน้ำมันอยู่แล้ว ควรขัดสีเดิมออกให้หมดก่อน โดยใช้กระดาษทรายหรือเครื่องขัด หลังจากนั้นใช้แปรงลวด สร้างลาย เสี้ยนไม้ขึ้นใหม่ ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นผง แล้วจึงทาสีคอมแพค ซีเมนต์วู๊ด

Compac CementWood Epoxy Fiber Cement Coatings is a high quality epoxy paint formula. With its transparent film property, it is suitable for coating on fiber cement or artificial wood surfaces where high performance durability and wood texture appearance are required such as siding, wall, floor and fences.

Outstanding Properties:

- ★ Excellent film durability and adhesion
- Alkali & acid resistance
- Moisture resistance
- UV and weather resistance
- Excellent color retension and provide similarity of wood texture appearance
- For exterior and interior coatings

Specifications:

1. Coverage area (per 1 coat per 1 gallon)	30 - 35 sq.m.
2. Touch dry	1/2 - 1 hour
3. Recoatable period	1 - 2 hours
4. Hard dry	6 hours
5. Drying period for use	3 - 5 days
6. Thinner	Compac Epoxy Solvent No.17

Direction for use:

- 1. After finish fiber cement siding or floor installation, the surface must be treated by filling all nail and connected marks on fiber cement sidings with grey ceramic filler. Sand it smooth with sand paper No. 0 or No1. The surface must be dry, clean and free from dirt, grease or any loose particle of fiber cement prior to apply 2 coats of Compac CementWood.
- 2. For better performance, apply Compac CementWood with light film on first coating. Then, apply second coat after specified recoatable period.
- 3. Can be applied by brush or spray gun. Clean the equipment with Compac Epoxy Solvent No.17 after use
- 4. In case of repainting, the old paint on surface of fiber cement wood must be cleaned off with sand paper. Use scratch brush to help create wood texture. Make sure the surface must be clean and free from dirt or any loose particle before apply Compac CementWood.



Distributor / ผู้จัดจำหน่าย

TAVEEPAIBUL CO., LTD. 19 บางบอน 3 ชอย 4 แขวงหลักสอง บางแค กรุงเทพฯ 10160 บร**ิษัท ทวีใพ<u>บ</u>ลส์ จำทัด** 19 Bangbon 3 Soi 4, Laksong, Bangkae, Bangkok 10160 Tel: 02-806-6881 - 6 Fax: 02-806-6887 www.compacpaint.com email: info@compacpaint.com