

# CATALOG & COMPANY PROFILE



No.1 Furniture Exporter in Thailand

โรงงานส่งออกเฟอร์นิเจอร์อันดับ 1 ของประเทศไทย

บริษัท โค้ด ริช จำกัด

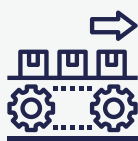
CODERICH



Design & Consult



Budget Control



Smart Factory



On Time Delivery



FURNITURE



DOOR



WWW.CODERICH.CO.TH

VERSION : 2025

One Stop Service for Furniture & Door

จอบครบที่เดียว เรื่องเฟอร์นิเจอร์ และ ประตู

# COMPANY BACKGROUND

## ประวัติความเป็นมาของบริษัท



บริษัท ไม้ดี รัช จำกัด เป็นบริษัทในเครือเดียวกับ ทาง **ส.กิจชัย กรุ๊ป** ได้เริ่มทำธุรกิจเกี่ยวกับไม้แปรรูป และเฟอร์นิเจอร์ไม้ มามากกว่า 40 ปี ในช่วงที่ผ่านมาได้มี การพัฒนาและปรับปรุง เสริมศักยภาพ ในการผลิตสินค้าให้มีคุณภาพดี ได้มาตรฐานเพื่อส่งไปขายยังต่างประเทศ ครอบคลุม 7 ทวีปทั่วโลก โดยได้มีการนำ เทคโนโลยี ที่ทันสมัยมาใช้ในอุตสาหกรรมการผลิตเฟอร์นิเจอร์ โรงงานตั้งอยู่ที่ อ.แกลง จ.ระยอง มีพื้นที่โรงงาน ทั้งหมด 600 ไร่

ในพื้นที่โรงงาน ทางบริษัทฯ ได้มีการจัดทำกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานตามหลักสากล เพื่อให้สินค้าทุกชิ้นที่ออกมา มีคุณภาพดี และโดยเฉพาะอย่างยิ่ง ลด ของเสียที่เกิดจากการผลิต โดยสามารถนำของที่ไม่ได้ใช้ นำมาแปรรูป เป็นกึ่งพลังงานเชื้อเพลิงกลับมาใช้ในโรงงานได้

ทางบริษัทฯ เชื่อในเรื่องของการทำโรงงานในลักษณะการรวมตัวของธุรกิจแนวตั้ง โดยมีการเข้าไปดำเนินการในธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการผลิตสินค้าในขั้น ตอนที่ทำเป็นทั้งหมด เพื่อเป็นการควบคุม ให้สินค้าทุกชิ้นที่ออกมาถึงมือผู้บริโภคมีคุณภาพที่ดีที่สุด และเป็นการลดความเสี่ยงจากวัตถุดิบขาดแคลน

### พื้นที่ในโรงงานประกอบไปด้วย

- สวนยาง 20,000 ไร่
- โรงเลื่อยไม้ 8 โรง
- โรงงานผลิตไม้ MDF 2 โรง (บริษัท ส.กิจชัย เอ็นเตอร์ไพรส์ อยู่ในตลาดหุ้น SET ประเทศไทย)
- โรงงานผลิตเฟอร์นิเจอร์ไม้จริง
- โรงงานผลิตเฟอร์นิเจอร์ไม้บอร์ด (Knock Down)
- โรงงานผลิตเมล็ดเชื้อเพลิง Wood Pellet



**SAWMILLS & PLYWOOD FACTORY**  
 โรงเลื่อยไม้ และโรงงานไม้แปรรูป  
 Capacity 90,000 CBM Per Month  
 กำลังการผลิต 90,000 คิว/เดือน  
 8 Sawmills across the Country  
 โรงเลื่อยไม้ทั้งหมด 8 โรงทั่วประเทศ



**WOOD DOOR**  
 โรงงานผลิตประตูไม้  
 Capacity 8,000 SETS Per Month  
 กำลังการผลิต 8,000 ชุด/เดือน



**MDF PLANT MEDIUM DENSITY FIBERBOARD**  
 โรงงานผลิตไม้ MDF / HDF  
 Capacity 54,000 CBM Per Month  
 กำลังการผลิต 54,000 คิว/เดือน



**SOLID WOOD FURNITURE**  
 โรงงานผลิตเฟอร์นิเจอร์ไม้จริง  
 Export 250 x 40' containers Per Month  
 ส่งออก เดือนละ 250 ตู้คอนเทนเนอร์



**WOOD PELLET PLANT**  
 โรงงานผลิตเมล็ดเชื้อเพลิง  
 Capacity 7,000 CBM Per Month  
 กำลังการผลิต 7,000 คิว/เดือน



**COMPOSITE WOOD FURNITURE**  
 โรงงานผลิตเฟอร์นิเจอร์ไม้บอร์ด  
 Export 300 x 40' containers Per Month  
 ส่งออก เดือนละ 300 ตู้คอนเทนเนอร์



**NITRILE / RUBBER GLOVE**  
 โรงงานผลิตถุงมือยาง (ลาเทกซ์ / ไนไตร)  
 Capacity 100 Million Pieces Per Month  
 กำลังการผลิต 100 ล้านชิ้น ต่อเดือน



**FROZEN FRUIT FACTORY**  
 โรงงานผลไม้แช่แข็ง



## INTERNATIONAL ลูกค้าต่างประเทศ



## DOMESTIC ลูกค้าในประเทศ



## AUDIT CERTIFICATION ระบบการตรวจสอบ

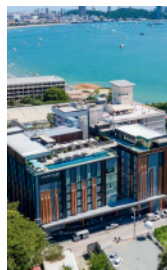
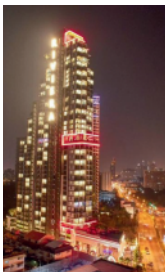


ภารกิจหลักของเราคือ การผลิตสินค้า ที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน รวมถึงการสร้างระบบนิเวศน์ของ โรงงานในลักษณะการรวมตัวของธุรกิจแนวตั้ง โดยมีการเข้าไปดำเนินการในธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการผลิตสินค้าในขั้นตอนที่จำเป็นทั้งหมด ไม่ว่าจะเป็นการมีส่วนร่วมของตัวเราเอง, รวมถึงการลงทุนเครื่องจักรที่เกี่ยวข้องกับการผลิตเพื่อเป็นการควบคุมและลดความเสี่ยงจากวัตถุดิบขาดแคลน โดยเน้นให้สินค้าทุกชิ้นที่ผลิตออกมามีถึงมือผู้บริโภค อย่างมีคุณภาพดีที่สุด

### โดยสิ่งที่ทำให้เราแตกต่างจากที่อื่นคือ

- **คุณภาพสินค้า** : ยึดมั่นในการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพที่ดีที่สุด ให้ตอบโจทย์ความต้องการของลูกค้า
- **นวัตกรรม** : ติดตามนวัตกรรมสินค้าใหม่ๆ อยู่เสมอ ทั้งในส่วนเครื่องจักรและวัตถุดิบ เพื่อนำเสนอ สินค้าที่ทันสมัย และตรงตามความต้องการของลูกค้า โดยในแต่ละปีมีการลงทุนเครื่องจักรในการผลิตสินค้าใหม่ๆ ออกมาเสมอ
- **ยึดลูกค้าเป็นศูนย์กลาง** : เชื้อถือในเรื่องการสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับลูกค้า ความพึงพอใจของลูกค้าเป็นสิ่งสำคัญที่สุดในการบริหารงานของเรา โดยลูกค้าหลักของบริษัท เป็นลูกค้าที่ค้าขายกันมาตั้งแต่เริ่มตั้งโรงงาน
- **ทีมงานที่มีประสบการณ์** : มีทีมงานที่อยู่ในอุตสาหกรรม ประตุ และ เฟอร์นิเจอร์ รวมถึง งานไม้ มาอย่างยาวนาน ทำให้มีความมั่นใจในคุณภาพสินค้า และบริการที่ทางเราส่งมอบได้เป็นอย่างดี
- **ความยั่งยืน** : ยึดถือเรื่องความสำคัญของสิ่งแวดล้อม โดยวัตถุดิบหลักมาจากของที่เหลือใช้จากการผลิตในโรงงาน เช่น เศษไม้ และ ฝุ่นจากโรงเลื่อย และ การตัดไม้ มาทำประโยชน์ โดยนำมาผลิตเป็นเม็ดเชื้อเพลิง wood Pellet เพื่อลดมลภาวะที่จะกลับไปสู่ธรรมชาติ

# SITE REFERENCE FURNITURE



- Apus Condominium Pattaya
- Cetus Beachfront Pattaya
- Delmare Bangsaray Beachfront
- E Condo Condominium
- Andromeda Condominium
- Baan Dusit Pattaya Hill (Project 5)
- Dusit Grand Park 2
- The Tree Sukhumvit 71
- The Tree On Nut
- Plum Condo Rangsit Alive
- The Privacy Jatujak
- Kavara Hotel Pattaya
- Atta Lakeside Resort
- Perfect Masterpiece Ramkhamhaeng
- Perfect Master Piece Sukhumvit 77
- Siam Oriental Star
- Altitude Prove Sathorn
- Altitude Symphony Charoenkrung
- Altitude Unicorn Sathorn
- อาคารศูนย์พัฒนาวิชาชีพครู ราชภัฏเพชรบุรี
- องค์การบริหารส่วนตำบลวังห้ว
- Kamnoetvidya Science Academy
- Saint Tropez Beach Resort Hotel
- V Compound Rangsit-Vibhavadi
- V Compound Tiwanon-Rangsit Next
- V compound Ratchaphruek-345
- Venue ID Ramintra-Minburi
- Venue ID Ratchaphruek-345
- Origin Play Bangsaen
- Kin Origin Healthcare Center
- LOVELL INTERNATIONAL SCHOOL
- The Tide Resort Bangsaen
- Nue Noble Srinakarin Lasalle
- Nue Noble Centre Bangna
- Apus Condominium Pattaya
- Cetus Beachfront Pattaya
- Delmare Bangsaray Beachfront
- One Tower Pratamnak
- The Winner 2 Condominium
- Siam Oriental Plaza
- Arunothai Condo
- Sea Saran Condominium (Bangsaray)
- E Condo Condominium
- Andromeda Condominium
- Bluphere Pattaya
- Grand Avenue Pattaya
- Chambery Condo
- Baan Dusit Pattaya View (Project 4)
- Baan Dusit Pattaya Hill (Project 5)
- Baan Dusit Garden (Project 6)
- THE PROUD Hotel
- Payaa Hotel
- Fifth Jomtien Pattaya
- Mirage Condominium Bangsaray
- Dusit Grand Park 2
- Kavara Hotel Pattaya
- D Space Pattaya
- The Estiro
- The Chamonix Condominium
- The Riviera Ocean Drive
- Siam Oriental Star
- The Empire Tower
- The Palm Paco
- The Infini Pattaya
- Arom Wongamat Condominium
- โรงพยาบาลวิชัยเวช อินเตอร์เนชั่นแนล อ้อมน้อย
- Wyndham Jomtien Pattaya
- Best Western Pattaya Nexen
- Pullman Khaolak Resort
- Marriott Courtyard Pattaya Naklua
- Mercure rayong Lomtalay Resort
- Hilton Phuket Graceland
- 8 Stories, 3 Buildings (158 Units)
- 49 Stories, 1 Building (310 Units)
- 33 Stories, 1 Building (339 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (64 Units)
- 36 Stories, 1 Building (216 Units)
- Luxury Villa (150 units)
- 8 Stories, 5 Buildings (919 Units)
- 33 Stories, 1 Building (883 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (166 Units)
- 8 Stories, 4 Buildings (1,032 Units)
- 34 Stories, 1 Building (835 Units)
- 10 Stories, 1 Buildings (150 Units)
- 5 Stories, 9 Buildings (207 Units)
- Luxury Villa (25 units)
- Luxury Villa (53 units)
- 9 Stories, 1 Buildings (142 Units)
- Luxury Villa (4 units)
- Loose Furniture
- Loose Furniture
- Loose Furniture
- Meeting Room
- 4 Stories, 2 Buildings (108 Units)
- 4 Stories, 3 Buildings (89 Units)
- Showroom Sale Gallery
- Showroom Sale Gallery
- Showroom Sale Gallery
- Showroom Sale Gallery
- Showroom Sale Gallery
- Showroom Sale Gallery
- Lobby Area
- International School
- 4 Stories, 3 Buildings (154 Units)
- 43 Stories, 1 Building (1,014 Units)
- 7 Stories, 2 Building (204 Units)
- 8 Stories, 3 Buildings (158 Units)
- 49 Stories, 1 Building (310 Units)
- 33 Stories, 1 Building (339 Units)
- 20 Stories, 1 Building (218 UNITS)
- 8 Stories, 1 Buildings (130Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (190 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (68 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (184 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (64 Units)
- 36 Stories, 1 Building (216 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (195 Units)
- 8 Stories, 6 Buildings (788 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (205 Units)
- Luxury Villa (105 units)
- Luxury Villa (150 units)
- Luxury Villa (105 units)
- 7 Stories, 1 Buildings (200 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (163 Units)
- 5 Stories, 1 Buildings (166 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (64 Units)
- 8 Stories, 5 Buildings (919 Units)
- 10 Stories, 1 Buildings (150 Units)
- Residence Villa (16 units)
- Residence Villa (191 units)
- 8 Stories, 2 Buildings (253 Units)
- 43 Stories, 1 Building (513 Units)
- 9 Stories, 1 Buildings (142 Units)
- 23 Stories, 1 Building (440 Units)
- Residence Villa (93 units)
- Luxury Villa (19 units)
- 55 Stories, 1 Building (319 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings
- 7 Stories, 4 Buildings (630 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (164 Units)
- 6 Stories, 9 Buildings (253 Units)
- 9 Stories, 1 Buildings (233 Units)
- 3 Stories, 1 Buildings (51 Units)
- 4 Stories, 2 Buildings (600 Units)

# SITE REFERENCE DOOR



- Apus Condominium Pattaya
- Cetus Beachfront Pattaya
- Delmare Bangsary Beachfront
- One Tower Pratamnak
- The Winner 2 Condominium
- Siam Oriental Plaza
- Arunothai Condo
- Sea Saran Condominium (Bangsaray)
- E Condo Condominium
- Andromeda Condominium
- Bluphere Pattaya
- Grand Avenue Pattaya
- Chamberry Condo
- Baan Dusit Pattaya View (Project 4)
- Baan Dusit Pattaya Hill (Project 5)
- Baan Dusit Garden (Project 6)
- THE PROUD Hotel
- Payaa Hotel
- Fifth Jomtien Pattaya
- Mirage Condominium Bangsaray
- Dusit Grand Park 2
- Kavara Hotel Pattaya
- D Space Pattaya
- The Estiro
- The Chamonix Condominium
- The Riviera Ocean Drive
- Siam Oriental Star
- The Empire Tower
- The Palm Paco
- The Infini Pattaya
- Arom Wongamat Condominium
- โรงพยาบาลวิชัยเวช อินเตอร์เนชั่นแนล อ้อมน้อย
- Wyndham Jomtien Pattaya
- Best Western Pattaya Nexen
- Pullman Khaolak Resort
- Marriott Courtyard Pattaya Naklua
- Mercure rayong Lomtalay Resort
- Hilton Phuket Graceland
- Lamai Hatairat 39
- The Palm Bangsaray
- Panalee Banna Village
- Breeze Chalet - Burapaphat - Sukhumvit
- XQ Hotel Pattaya
- Siam Oriental Plaza Condominium
- Origin Plug & Play Nonthaburi Station
- Origin Plug & Play Sirindhorn Station
- Hay Hua Hin
- Hub Hua Hin
- Condo Me Onnut - Rama9
- Condo Me Bangplee
- Condo Me Sinsakorn
- Condo Me Navanakorn
- Condo Me Bangna
- Condo Me Banpho
- Condo Me Photisan
- Condo Me Amata Nakorn
- Condo Me Ayudhya
- D Condo Reef Phuket
- D Condo Sand Hatyai
- D Condo Vale Sriracha
- D Condo Hype Rangsit
- The Muve Phekkasem 38
- The Muve Sukhumvit 107
- The Muve Bangkok 2
- The Muve Phaholyothin 37
- The Muve Ratchada 19
- The Muve Srinakarin
- The Muve Pradiphat
- PATIO ศรีนครินทร์ - พระราม 9
- PATIO พหลโยธิน
- PATIO บางนา วงแหวน
- พฤตชาวิลลส์ 110 ลาดกระบัง
- พฤตชาวิลลส์ 107/5 [ประชาอุทิศ]
- 8 Stories, 3 Buildings (158 Units)
- 49 Stories, 1 Building (310 Units)
- 33 Stories, 1 Building (339 Units)
- 20 Stories, 1 Building (218 UNITS)
- 8 Stories, 1 Buildings (130Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (190 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (68 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (184 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (64 Units)
- 36 Stories, 1 Building (216 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (195 Units)
- 8 Stories, 6 Buildings (788 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (205 Units)
- Luxury Villa (105 units)
- Luxury Villa (150 units)
- Luxury Villa (105 units)
- 7 Stories, 1 Buildings (200 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (163 Units)
- 5 Stories, 1 Buildings (166 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (64 Units)
- 8 Stories, 5 Buildings (919 Units)
- 10 Stories, 1 Buildings (150 Units)
- Residence Villa (16 units)
- Residence Villa (191 units)
- 8 Stories, 2 Buildings (253 Units)
- 43 Stories, 1 Building (513 Units)
- 9 Stories, 1 Buildings (142 Units)
- 23 Stories, 1 Building (440 Units)
- Residence Villa (93 units)
- Luxury Villa (19 units)
- 55 Stories, 1 Building (319 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings
- 7 Stories, 4 Buildings (630 Units)
- 7 Stories, 1 Buildings (164 Units)
- 6 Stories, 9 Buildings (253 Units)
- 9 Stories, 1 Buildings (233 Units)
- 3 Stories, 1 Buildings (51 Units)
- 4 Stories, 2 Buildings (600 Units)
- Residence Villa (144 units)
- Residence Villa (300 units)
- Residence Villa (160 units)
- Residence Villa (134 units)
- 7 Stories, 1 Buildings (60 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (190 Units)
- 31 Stories, 1 Buildings (999 Units)
- 28 Stories, 1 Buildings (1,034 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (252 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (231 Units)
- 5 Stories, 1 Buildings (79 Units)
- 5 Stories, 1 Buildings (79 Units)
- 5 Stories, 3 Buildings (147 Units)
- 5 Stories, 3 Buildings (261 Units)
- 5 Stories, 3 Buildings (316 Units)
- 5 Stories, 3 Buildings (158 Units)
- 5 Stories, 3 Buildings (280 Units)
- 5 Stories, 3 Buildings (276 Units)
- 5 Stories, 3 Buildings (470 Units)
- 8 Stories, 3 Buildings (706 Units)
- 7 Stories, 2 Buildings (480 Units)
- 8 Stories, 2 Buildings (509 Units)
- 8 Stories, 2 Buildings (546 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (213 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (249 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (261 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (239 Units)
- 8 Stories, 2 Buildings (535 Units)
- 8 Stories, 2 Buildings (483 Units)
- 8 Stories, 1 Buildings (219 Units)

# PRODUCT DETAILS

## รายละเอียดสินค้าของบริษัท

### REAL WOOD FURNITURE

#### เฟอร์นิเจอร์ไม้จริง



ด้วยประสบการณ์มากกว่า 40 ปี ในการส่งออกเฟอร์นิเจอร์ ทางโรงงานเป็นผู้ส่งออกเฟอร์นิเจอร์รายใหญ่ที่สุดในประเทศไทย โดยมีสินค้าตั้งแต่ โต๊ะ, เก้าอี้ ไปจนถึงตู้เสื้อผ้า ทั้งวัสดุที่เป็นไม้จริง และ ไม้บอร์ด เช่น ไม้ MDF, ไม้ Particle โดยได้รับการยอมรับจากลูกค้าหลากหลายประเทศ ซึ่งถือเป็นความภาคภูมิใจของบริษัทฯ

สินค้าที่ส่งออกทั้งหมดได้รับการตรวจสอบคุณภาพจากสถาบันทดสอบที่ได้รับความเชื่อถือในระดับโลก เพื่อย้ำถึงคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน

เริ่มจากทางโรงงาน นำเข้าวัตถุดิบ เช่น ไม้ยาง เข้ามาทุกวันเป็นจำนวนมาก แล้วส่งไปโรงเลื่อยเพื่อตัดไม้ให้ได้ตามขนาดและคุณภาพ ก่อนส่งต่อไปยังโรงอบไม้ ที่อยู่ภายในบริเวณโรงงาน

โรงอบไม้จะมีกระบวนการในการกำจัดแมลงไม้ เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจจะเกิดจากการนำวัตถุดิบไปผลิตเป็นเฟอร์นิเจอร์ แล้วนำไม้ไปอบเพื่อควบคุมความชื้น ก่อนนำไปผลิตเป็นเฟอร์นิเจอร์ หรือส่งออกต่างประเทศ โดยมีมาตรฐานในการส่งออกตามหลักสากล

ด้วยเครื่องจักรในการผลิต ในโรงงานที่มีหลากหลายชนิด ทางโรงงานสามารถผลิตสินค้าให้ตรงกับความต้องการของลูกค้าได้ รวมถึงพนักงานที่มีศักยภาพ และมีเทคนิคเฉพาะที่จะดูแลสินค้าให้มีคุณภาพที่ดีที่สุด

กำลังการผลิตของโรงงานสามารถผลิต โต๊ะและ เก้าอี้ ได้มากกว่า 100,000 ตัว ต่อเดือน ในการที่จะทำการผลิตได้ตามเป้าหมาย ทางโรงงานได้ออกแบบไลน์พ่นสี ทั้งไลน์แขวนสำหรับพ่นชิ้นงาน ที่มีความยาวรวมกันของไลน์ผลิตมากกว่า 3 กิโลเมตร รวมถึงไลน์พ่นสีแนวนอน และ ไลน์พ่นสี UV เพื่อให้สอดคล้องกับการทำงาน รวมถึงสามารถควบคุมคุณภาพสินค้าได้

### COMPOSITE WOOD FURNITURE

#### เฟอร์นิเจอร์ไม้บอร์ด

ด้วยระบบการผลิตแบบ Automation ที่ทำงานโดยใช้หุ่นยนต์ในการผลิต ทำให้สินค้าที่ออกมาคุณภาพสูง, ได้มาตรฐานเหมือนกันทุกชิ้นงาน ทำให้สามารถนำไปติดตั้งได้อย่างดี ลดปัญหาที่เกิดจากสินค้า

ทางโรงงานส่งออกสินค้าสำเร็จรูปไปทั่วโลก

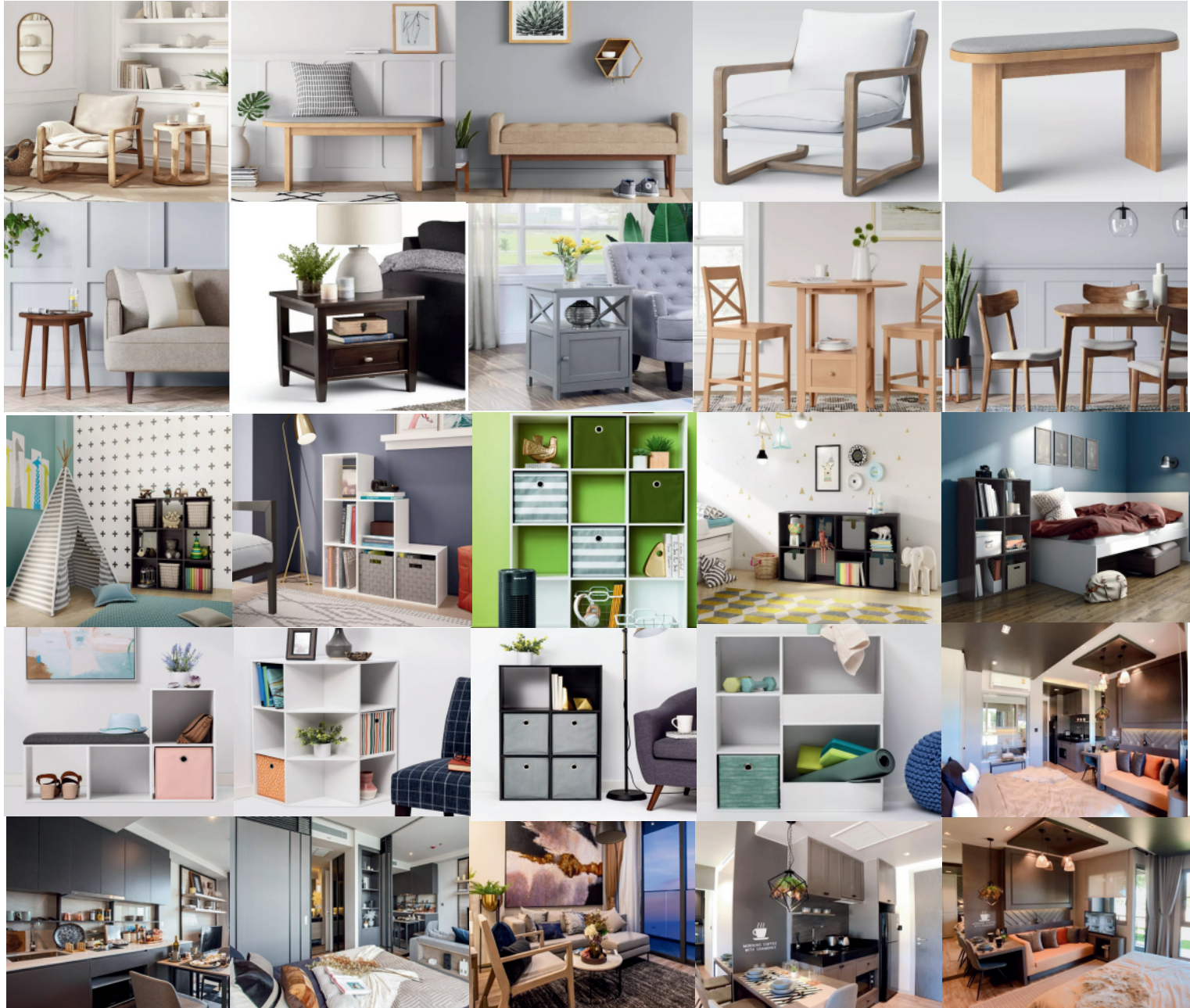
สินค้าทุกแบบ

- สามารถผลิตสินค้าได้ตามแบบที่ลูกค้าต้องการ
- โรงงานยังสามารถที่จะปิดผิวชิ้นงานได้อีกหลากหลายแบบ ให้ครอบคลุมกับเทคโนโลยีในการปิดผิวเฟอร์นิเจอร์ทั้งหมด โดยสามารถทำได้ดังต่อไปนี้
  - ลามิเนต HPL
  - ลามิเนต PVC
  - กระดาษ
  - ไม้วีเนียร์
  - ลามิเนต PET Film
- ใช้ระบบการผลิตแบบ Fully Automation
- รูปแบบสินค้าที่ทันสมัย
- มีบริการออกแบบและคิดราคา
- มีบริการติดตั้ง



# PRODUCT DETAILS

รายละเอียดสินค้าของบริษัท



# PRODUCT DETAILS



## รายละเอียดสินค้าของบริษัท

### RECLINING SOFA

โซฟาปรับได้



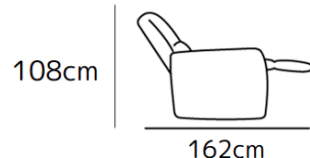
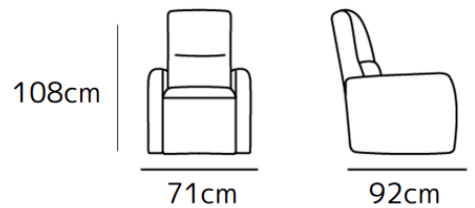
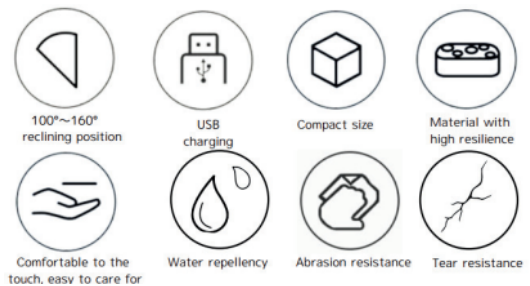
บริษัท ส.กิจชัยกรุ๊ป จำกัด ได้เปิดโรงงานผลิตเฟอร์นิเจอร์เหมาเพื่อการส่งออกไปทั่วโลก ภายใต้ชื่อ "S.KIJCHAI ARTIS SMART HOME" ซึ่งถือเป็นผู้นำระดับโลกในด้านโซลูชันบ้านอัจฉริยะที่มีนวัตกรรมใหม่ โดยมีแบรนด์ที่หลากหลาย เช่น "ARTIS HOME," "ARTIS HEALTH," และ "ARTIS INTELLIGENCE" ซึ่งตอบสนองความต้องการที่ครบถ้วนในด้านเฟอร์นิเจอร์ การดูแลสุขภาพ และไลฟ์สไตล์ ด้วยประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในอุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์ จึงได้สร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ที่มีนวัตกรรมเหนือชั้นผ่านความร่วมมือทางด้านการออกแบบและเทคนิคการผลิตที่ล้ำสมัย

หัวใจหลักของแนวคิดของเราคือความมุ่งมั่นในการนำเสนอสินค้าและบริการให้แก่ลูกค้าของ โดยมีเป้าหมายหลักคือการให้ความสำคัญกับคุณภาพ พร้อมส่งเสริมความยั่งยืนต่อธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และสังคม

ในฐานะที่เป็นบริษัทที่มุ่งมั่นต่อคุณภาพและนวัตกรรม เราได้กำหนดหัวใจหลักในการดำเนินธุรกิจซึ่งประกอบไปด้วยสามหลักการสำคัญ ได้แก่ คุณภาพพรีเมียม การออกแบบตามฟังก์ชัน และราคาเหมาะสม

- คุณภาพพรีเมียม: ผลิตภัณฑ์และบริการของเราได้รับการสร้างสรรค์จากวัสดุคุณภาพสูงและกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐาน เพื่อให้มั่นใจว่าลูกค้าทุกคนจะได้รับประสบการณ์ที่ดีที่สุดในทุกการใช้บริการ
- การออกแบบตามฟังก์ชัน: เราให้ความสำคัญกับการออกแบบที่ตอบสนองต่อความต้องการและฟังก์ชันการใช้งานที่หลากหลาย โดยมุ่งเน้นการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ที่ไม่เพียงแต่สวยงามแต่ยังใช้งานได้เป็นอย่างดีมีประสิทธิภาพ
- ราคาเหมาะสม: บริษัทของเรามุ่งมั่นในการเสนอราคา ที่สามารถเข้าถึงได้ โดยคำนึงถึงความคุ้มค่าในทุกๆ รายละเอียด เพื่อให้ลูกค้าได้รับประโยชน์สูงสุดจากการลงทุน

ด้วยความเอาใจใส่ในทุกขั้นตอนการผลิต ผลงานของเราจึงเป็นผลลัพธ์ที่มาจากความตั้งใจและทุ่มเท ที่แรงขับเคลื่อนของเราคือความมุ่งมั่นในการสร้างสรรค์สิ่งที่ดีที่สุดให้กับลูกค้า ซึ่งทำให้เราเป็นที่รู้จักในฐานะผู้นำด้านคุณภาพในอุตสาหกรรมนี้





# PRODUCT DETAILS

รายละเอียดสินค้าของบริษัท

## RECLINING SOFA

โซฟาปรับได้

YOGA CLUB



MERMAID



MELODY



PEAK



RALLY



CASPER



HYGGE



LIA



YURARI



MIKA



BELLY



HARPER



TIFFANY



BELLY ASSIST



MIKA



OLA



SUNSET



CULTON



MIKA



EASY



MILA

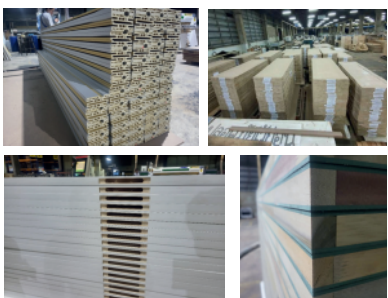
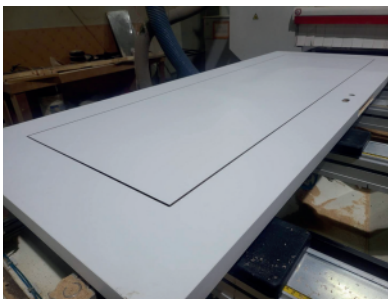


MODULAR SOFA



# PRODUCT DETAILS

## รายละเอียดสินค้าของบริษัท



ทางบริษัทมีสินค้าที่ผลิตได้หลากหลายความต้องการของลูกค้า สำหรับหลากหลายวัตถุประสงค์ในการใช้งาน เช่น

- ประตู HDF ทำสีรองพื้น
- ประตู HDF ทำสีจริง
- ประตู HDF ปิดผิวลามิเนต (PVC, HPL, PET)
- ประตู HDF ปิดผิวเมลามีน
- ประตูไม้อัดปิดผิวลามิเนต (PVC, HPL)
- ประตู SPC ปิดผิวลามิเนต (PVC, HPL, PET)
- ประตู UPVC
- ประตูไม้ท่อนไฟปิดผิวลามิเนต
- ประตูไม้กันเสียง
- วงกบ UPVC, WPC, ฯลฯ

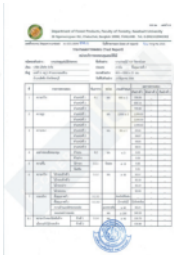
จุดแข็ง : ลงทุนเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตประตูให้ได้ตามมาตรฐานระดับสากล เช่น

- เครื่องจักรในการผลิตบานประตูที่ทันสมัย
- เครื่องปิดผิว
- เครื่องรีดลามิเนตติดวงกบ
- เครื่องเจาะบานประตู (มือจับ, โชคอัพ, ตาแมว, แฉงกันแมลง, บานพับ ฯลฯ)
- เครื่องตัดขอบประตู
- เครื่องปิดขอบบานประตู
- เครื่อง CNC ทำลวดลาย บนประตู

โดยบานประตูของทางโรงงานมีการเสริมโครงสร้าง เพิ่มความแข็งแรงให้กับประตู และ ทำให้ลดปัญหาการแอ่น โกงของบานประตูได้ รวมถึงน้ำหนักบานประตู จะมีความหนักมากกว่าในสเปคที่เท่ากันเมื่อเทียบกับที่อื่น เพราะมีการเสริมโครงสร้างเป็นจำนวนมากเพื่อทำให้บานประตูแข็งแรง

### โดยสิ่งที่ทำให้เราแตกต่างจากที่อื่นคือ

- **โรงงานผลิตมาตรฐานระดับโลก** : มีไลน์การผลิตที่ได้รับการยอมรับจากลูกค้าต่างชาติ โดยเฉพาะ สหรัฐอเมริกา
- **ความหลากหลายของสินค้า** : มีบานประตูหลากหลายประเภท ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายใน
- **นวัตกรรม** : มีสินค้านวัตกรรมหลายแบบ เช่น บานประตูไม้ท่อนไฟ, บานประตูกันเสียง, บานประตูทนน้ำ
- **ปิดผิวบานประตูได้เอง** : เริ่มตั้งแต่ ผิว Laminate ต่างๆ เช่น PVC, HPL, PET film, วีเนียร์, ทำสีจริง
- **Design บานประตูได้หลากหลาย** : มีรูปแบบสำหรับบานประตูหลากหลาย เหมาะกับความต้องการของลูกค้าและรูปแบบการใช้งาน ทั้ง บานลูกฟัก, บานเรียบเซาะร่อง, ฯลฯ
- **ผลิตวัตถุดิบในการทำประตูได้** : เริ่มตั้งแต่ทำไม้โครงประตู, แผ่นปิดบานประตู (ไม้อัด, ไม้ HDF, ไม้ HMR) ไปจนถึงใส่ในบานประตู โดยวัตถุดิบทั้งหมดทางโรงงานผลิตขึ้นมาเองโดยได้รับมาตรฐานต่างๆมากมาย จึงทำให้แน่ใจได้ว่าสินค้าที่ผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน
- **ประสบการณ์** : ทีมงานผลิตประตูเป็นทีมที่มีประสบการณ์ในการทำบานประตูมากกว่า 30 ปี ตั้งแต่สมัยที่ยังนิยมใช้ไม้จริง มาจนถึงยุคที่นิยมบานประตูปิดผิว ทำให้คุณภาพของสินค้าได้มาตรฐาน
- **ระบบตรวจสอบสินค้าก่อนส่งให้ลูกค้า** : มีทีมงาน QC คอยตรวจสอบคุณภาพในการผลิตทุกขั้นตอน
- **ผลทดสอบรับรอง** : เริ่มตั้งแต่ บานประตูมาตรฐานมอก., บานประตูไม้ท่อนไฟ, บานประตูไม้กันเสียง, คุณภาพมาตรฐานของแผ่นไม้ที่ผลิตบานประตู ฯลฯ
- **รักษาสิ่งแวดล้อม** : วัตถุดิบที่เหลือจากการผลิตจะถูกนำกลับมาใช้ใหม่ทั้งในรูปแบบของสินค้าใหม่ๆ รวมถึงนำมาเป็นเชื้อเพลิงในโรงงานและ นำมาผลิตเป็นเม็ดเชื้อเพลิง ส่งขายทำให้ลดมลพิษจากสิ่งแวดล้อมในการผลิต ไม่เป็นอันตรายต่อคนและธรรมชาติรอบๆโรงงาน



# บานประตู ไม้ทนไฟ



## คุณสมบัติของสินค้า



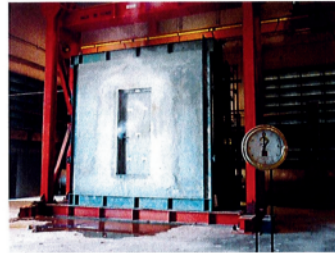
• ทนไฟ



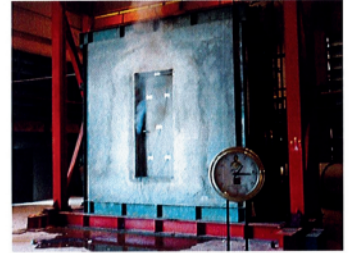
• กันเสียงได้ดี



• แข็งแรงทนทาน



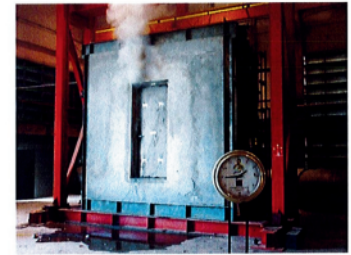
(e) 1:00 hr



(f) 1:15 hr



(g) 1:30 hr



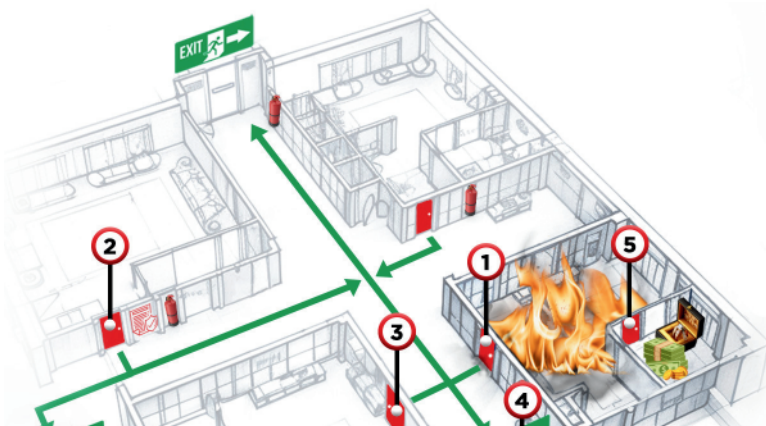
(h) 1:45 hr

ประตูกันไฟที่ทำจากไม้เป็นประตูประเภทหนึ่งที่ได้รับการออกแบบและสร้างขึ้นเพื่อต้านทานการแพร่กระจายของไฟตามระยะเวลาที่กำหนด ซึ่งเป็นองค์ประกอบสำคัญของระบบป้องกันอัคคีภัยในอาคาร เนื่องจากช่วยควบคุมไฟและควัน ช่วยให้ผู้คนสามารถอพยพได้อย่างปลอดภัยและลดความเสี่ยงต่อความเสียหายต่อทรัพย์สิน

ประตูกันไฟถูกนำมาใช้ในการใช้งานในอาคารต่างๆ โดยเฉพาะงานอาคารสูง และโรงแรม

## จุดเด่น

- ระดับการทนไฟ: ประตูกันไฟของทางบริษัทสามารถทนไฟได้ถึง 1 ชั่วโมง 49 นาที โดยผ่านการทดสอบจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- วัสดุ: ประตูเหล่านี้มักทำจากไม้เนื้อแข็งหรือวัสดุผสมไม้ เช่น พาร์ติเคิลบอร์ดหรือแผ่นใยไม้ด้วยความหนาแน่นปานกลาง (MDF) และติดตั้งแกนทวนไฟ
- ซิลกันไฟ: มีซิลกันไฟอยู่รอบขอบบานประตู ซิลเหล่านี้จะขยายตัวเมื่อสัมผัสกับความร้อน ป้องกันไม่ให้ควันและเปลวไฟผ่าน



Reference No. FSRC-055/62

Page 1 of 16



FACULTY OF ENGINEERING  
CHULALONGKORN UNIVERSITY  
FIRE SAFETY RESEARCH CENTER



TYPE OF TEST : DETERMINATION OF THE FIRE RESISTANCE OF NON-LOADBEARING ELEMENTS OF CONSTRUCTION

TEST SPECIMEN : Wooden Fire Rated Door

The specimen is a doorset consisting of a single-sided composite door leaf having dimensions of 2235 mm x 905 mm x 52 mm and a composite door frame. The specimen was mounted in a 15-cm thick reinforced concrete wall, which was installed on the 3.5 m x 3.5 m steel testing frame. The door leaf is comprised of a single layer of 0.8 mm high pressure laminate boards, 6 mm plywood and 5 mm magnesium oxide boards on both the exposed and unexposed sides, and a single layer of 30-mm thick perlite boards in between. Rubber seal and intumescent fire seal were installed around the inner perimeter of the door frame. The door leaf is locked with the door frame by a door handle and four stainless steel hinges. The details of the specimen are shown in Appendix C. The specimen was provided and installed by the client.

CLIENT : CODE RICH CO., LTD.

31 Moo 2, Na Jomtien  
Sattahip, Choochuri 20250, Thailand

DATE OF TEST : July 19, 2019

TEST MACHINE : Large-scale vertical furnace at the Fire Safety Research Center (FSRC), Department of Civil Engineering, Chulalongkorn University in Saraburi province, Thailand. The furnace is capable of producing a standard temperature-time relationship according to BS 476 Part 20: 1987.

TEST METHOD : The testing procedures follow the British Standard BS 476: Fire tests on building materials and structures

BS 476 Part 20: 1987; Method for determination of the fire resistance of elements of construction (general principles)  
BS 476 Part 22: 1987; Methods for determination of the fire resistance of non-loadbearing elements of construction Section 6: Determination of the fire resistance of fully insulated doorsets and shutter assemblies.

TEST RESULTS : The non-loadbearing element of construction described above has the fire resistance of each criterion for the period stated:  
(The test results are good only for the specimen tested.)

Criteria	Fire Resistance (hr:min)	Remarks
Insulation	1:24	The average temperature of the unexposed face of the specimen exceeded 140°C above its initial value of 27°C.
Integrity	1:49	Sustained flaming on the unexposed face of the specimen for a period of more than 10 seconds.

Date: August 2, 2019

Tested by: (Professor Dr. Thanawat Pothisiri)

(Associate Prof. Dr. Tirawat Boonyatee)  
On Behalf of Head of Civil Engineering Department

Fire Safety Research Center, Faculty of Engineering, Chulalongkorn University  
Phayathai Road, Pathumwan, Bangkok 10330, Thailand. Tel: (662) 251-8336 Fax: (662) 251-8337  
FM-LAB-04-02-01 (00)

\*\*\* รูปแบบบานประตู และ ขนาดบานประตูติดต่อกับทางผู้แทนขายโครงการของบริษัท \*\*\*

# บานประตู SPC ปิดผิว ลามิเนต



## คุณสมบัติของสินค้า

- ทำสีสำเร็จ
- ทนไฟ ได้มาตรฐานระดับ B1
- ไม่มีกลิ่น
- กันเสียงได้ดี
- ทนต่อการบิดโค้ง
- ปิดผิวได้หลายแบบ
  - ลามิเนต (PVC, HPL, PET)
  - ทำสีรองพื้น, ทำสีจริง
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
  - ไม่มีสาร ฟอร์มัลดีไฮด์ (FORMALDEHYDE)
  - ไม่เกรด E0

กันปลวกและแมลง 100%

กันน้ำ 100%

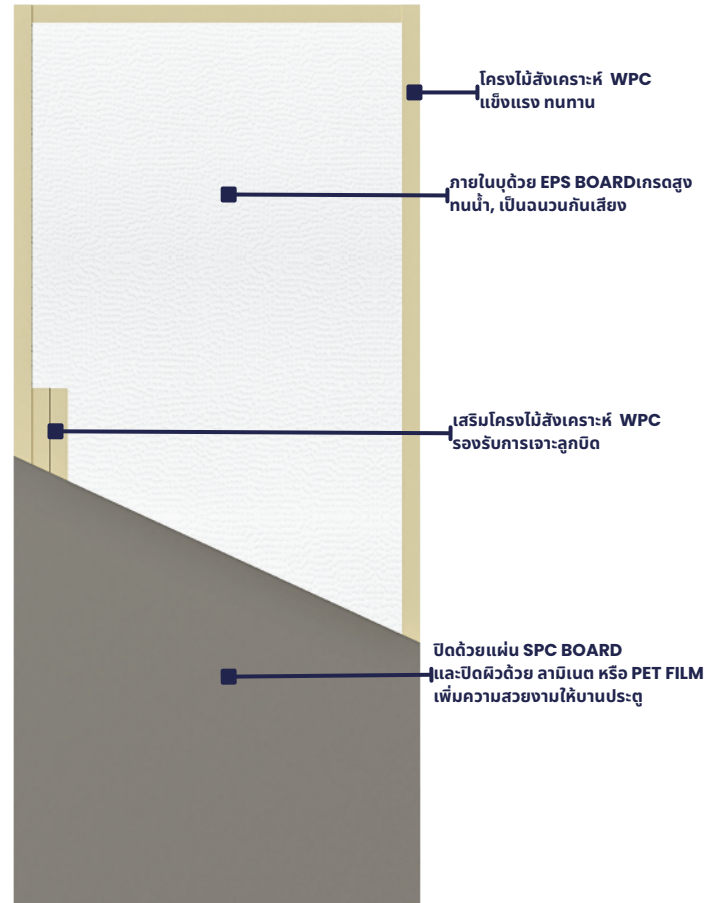
ประตู SPC (หิน-พลาสติกคอมโพสิต) เป็นประตูที่ทำจากส่วนผสมของเส้นใยหินและพลาสติก โดยได้รับการออกแบบให้คงรูปลักษณะของประตูไม้แบบดั้งเดิม แต่มีข้อดีหลายประการ ได้แก่

- ความทนทานที่เพิ่มขึ้น
- ทนต่อความชื้น
- ทนไฟได้ในระดับที่สูง (ไม่ลามไฟ)
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ทนต่อแมลงต่างๆ เช่น ปลวก

## จุดเด่น

- ความสวยงาม : ประตู SPC สามารถเลียนแบบรูปลักษณะของไม้ธรรมชาติ และมีให้เลือกหลายดีไซน์ เป็นตัวเลือกที่น่าสนใจสำหรับประตูห้องนอน และ ห้องน้ำ หรือบานประตูอื่นๆภายในบ้านที่ต้องการความสวยงามเหมือนบานประตูไม้จริง
- ความทนทาน : ประตู SPC ขึ้นชื่อในด้านความทนทานต่อการสึกหรอ มีโอกาสแตก บิดเบี้ยว หรือเสียรูป น้อยกว่าประตูไม้ทั่วไป ทำให้เหมาะสำหรับพื้นที่ที่มีความชื้นสูง หรือ อุณหภูมิผันผวน
- ทนความชื้น : ประตู SPC มีความทนทานต่อความชื้นและน้ำสูง จึงเหมาะสำหรับใช้ในห้องน้ำ ห้องครัว และพื้นที่อื่น ๆ ที่เสี่ยงต่อความชื้น ต่างจากประตูไม้ตรงที่จะไม่บวมเมื่อสัมผัสกับความชื้น
- ข่ายต่อการบำรุงรักษา : ประตู SPC มีการบำรุงรักษาค่อนข้างต่ำ และไม่จำเป็นต้องทาสี หรือ ย้อมสี ทำความสะอาดง่ายและสามารถรักษาความสวยงามไว้ได้เป็นเวลานาน
- ทนปลวก : ประตู SPC ไม่มีส่วนผสมของไม้ จึงทำให้ปลวกและแมลงต่างๆมารบกวน
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม : ประตู SPC เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากกว่าประตูไม้แบบดั้งเดิม นอกจากนี้ยังสามารถนำรีไซเคิลได้
- ประหยัดพลังงาน : ประตู SPC มีคุณสมบัติเป็นฉนวนที่ดี ซึ่งสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอาคารโดยช่วยรักษาอุณหภูมิภายในอาคารและลดค่าใช้จ่ายในการทำความเย็น
- สามารถทำได้ตามความต้องการ : ประตู SPC สามารถปรับแต่งได้อย่างง่ายดายทั้งในด้านขนาด สี และการออกแบบเพื่อให้เหมาะกับสไตล์สถาปัตยกรรมต่างๆ และความชอบในการตกแต่งภายใน ของผู้ออกแบบและเจ้าของบ้าน

## โครงสร้างประตู SPC





## คุณสมบัติของสินค้า



• กันเสียงได้ดี



• ทนต่อการบิดโก่ง



ปิดผิวได้หลายแบบ  
• ลามิเนต (PVC, HPL, PET)



• ราคาอยู่ในงบประมาณ



• ออกแบบได้หลากหลาย



• ทำความสะอาดง่าย



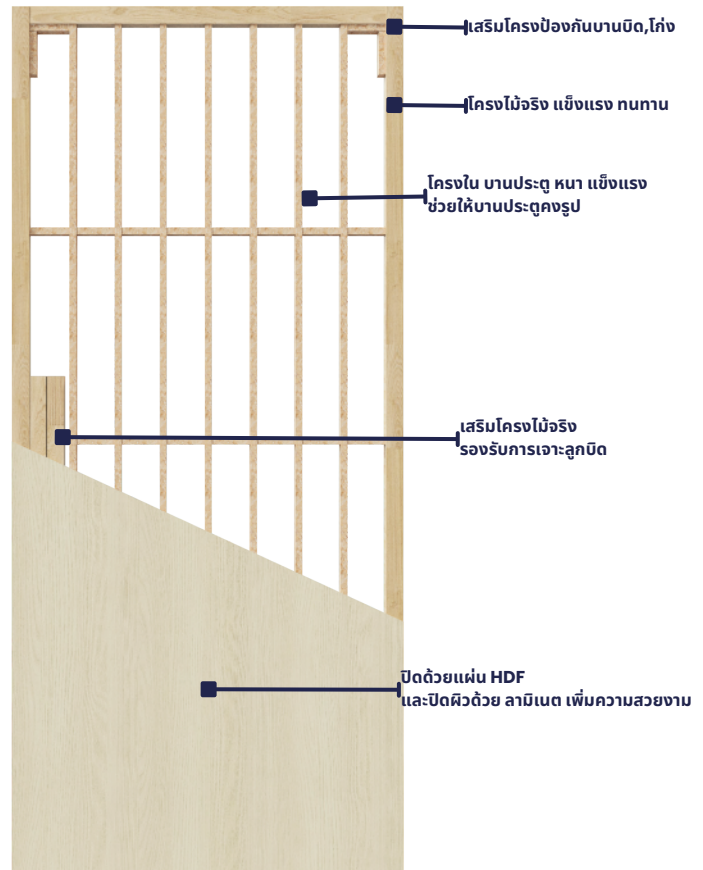
• ทำสีสำเร็จ

ประตูลามิเนต HDF เป็นประตูภายในประเภทหนึ่งที่ทำจากแผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นสูง (HDF) และปิดผิวด้วยลามิเนต ประตูเหล่านี้เป็นตัวเลือกที่นิยมสำหรับการใช้งานภายในที่พักอาศัย คุณสมบัติหลักและข้อดีของประตูลามิเนต HDF มีดังนี้

### จุดเด่น

- แผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นสูง (HDF): เป็นแผ่นไม้ทดแทนไม้ธรรมชาติ (WOOD-BASED PANEL) ที่ผลิตจากการนำเส้นใยของไม้ยางพารามาผสมกับสารยึดเกาะ แล้วจึง อัดเป็นแผ่นให้เป็นเนื้อเดียวกันเป็นแผ่นไฟเบอร์บอร์ด (FIBER BOARD) ขึ้นชื่อในด้านความแข็งแรงและความทนทาน ทำให้เป็นวัสดุที่เหมาะสมสำหรับประตู
- ปิดผิวได้หลากหลาย : พื้นผิวของประตูลามิเนต HDF ปิดด้วยลามิเนต มีตัวเลือกในการออกแบบที่หลากหลาย รวมถึงสี, ลวดลาย และพื้นผิวที่หลากหลาย สามารถเลียนแบบรูปลักษณะของไม้ โลหะ หิน หรือวัสดุอื่นๆ ได้
- ทนทาน: ประตูลามิเนต HDF ขึ้นชื่อในด้านความทนทานต่อการสึกหรอ พื้นผิวลามิเนตทำความสะอาดง่ายและเสียด้านความเสียหายจากความชื้น รอยขีดข่วน หรือคราบสกปรก “น้อยกว่า” ประตูไม้ทั่วไป
- คุ้มค่า: ประตูลามิเนต HDF โดยทั่วไปมีราคาไม่แพง มีรูปลักษณะที่สวยงามและคุณภาพสูงเหมาะสำหรับติดตั้งพื้นที่ภายในบ้าน
- ใช้เป็นไม้ทนชื้น HMR : ช่วยเรื่องการทนต่อความชื้นได้มากขึ้นเมื่อเปลี่ยนจาก HDF มาเป็นไม้ HMR
- ออกแบบได้หลากหลาย : ประตู HDF สามารถออกแบบที่หลากหลายเพื่อให้เหมาะกับสไตล์การตกแต่งภายในที่แตกต่างกัน สามารถเลือกรูปแบบ สี และการตกแต่งต่างๆ เพื่อให้เข้ากับอาคารตกแต่งได้
- บำรุงรักษาง่าย: การบำรุงรักษาประตูลามิเนต HDF เป็นเรื่องง่าย สามารถทำความสะอาดได้ด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ และพื้นผิวลามิเนตทนทานต่อการขีดข่วนและการเปลี่ยนสี

## โครงสร้างประตู HDF



# บานประตู UPVC

## EXTERIOR DOOR & INTERIOR DOOR บานประตูสำหรับใช้ภายนอกและภายใน

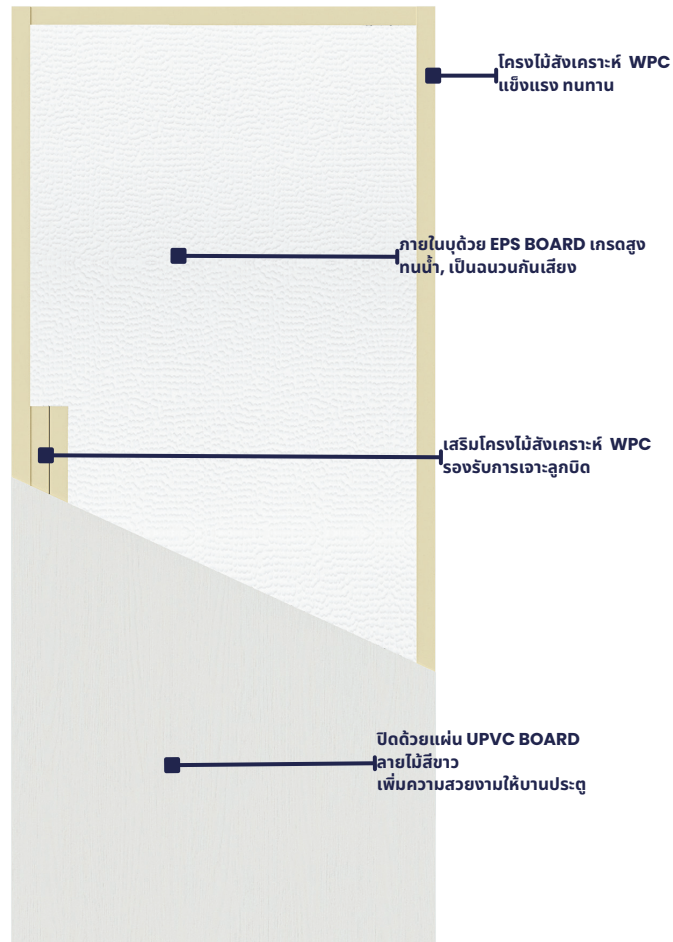


บานประตู UPVC หรือโพลีไวนิลคลอไรด์ เป็นพลาสติกชนิดหนึ่งที่เหมาะสมสำหรับนำมาใช้ในงานประตู ได้รับความนิยมนับด้วยเหตุผลหลายประการ เช่น ความทนทาน การดูแลรักษาที่ง่าย คุณสมบัติหลักและข้อดีของประตู UPVC มีดังนี้

### จุดเด่น

- ความทนทาน: UPVC เป็นวัสดุที่ทนทานต่อการนำเปื้อน สนิม และการกัดกร่อน ทนทานต่อสภาพอากาศต่างๆ ทำให้เหมาะกับประตูทั้งภายในและภายนอก
- การบำรุงรักษาต่ำ: ประตู UPVC บำรุงรักษาค่อนข้างง่าย ไม่จำเป็นต้องทาสีหรือขัดผิว และสามารถรักษาความสะอาดได้ด้วยน้ำยาทำความสะอาดง่ายๆ หรือใช้ผ้าเช็ดคราบออก
- ประหยัดพลังงาน: UPVC เป็นฉนวนที่ดีซึ่งช่วยในการรักษาอุณหภูมิภายในอาคาร ทั้งจากอุณหภูมิที่ร้อนหรือเย็น สามารถนำไปสู่การประหยัดพลังงานในอาคารได้
- การลดเสียงรบกวน: ประตู UPVC สามารถให้ฉนวนกันเสียงที่ดี ช่วยลดปริมาณเสียงรบกวนจากภายนอกที่เข้ามาในบ้านของคุณ
- ทนต่อสภาพอากาศ: UPVC ทนทานต่อความชื้นและไม่บิดงอ ทำให้เป็นตัวเลือกที่เหมาะสมสำหรับพื้นที่ที่มีความชื้นสูงหรือสภาพอากาศที่โดนความร้อนอยู่เสมอ
- อายุการใช้งาน: ประตู UPVC มีอายุการใช้งานยาวนานและสามารถอยู่ได้นานหลายปีโดยไม่เสื่อมสภาพหรือต้องเปลี่ยนใหม่
- นำมารีไซเคิลได้: แม้ว่า UPVC จะเป็นพลาสติกประเภทหนึ่ง แต่ก็สามารถรีไซเคิลได้

### โครงสร้างประตู UPVC



### สีขาวลายเลียนไม้



# บานประตู HDF ปิดผิว เมลามีน

| CODERICH |

**SKL**  
Furniture & Door



## คุณสมบัติของสินค้า



• ราคาอยู่ในงบประมาณ

• ออกแบบได้หลากหลาย

• ทำความสะดวกง่าย

• เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

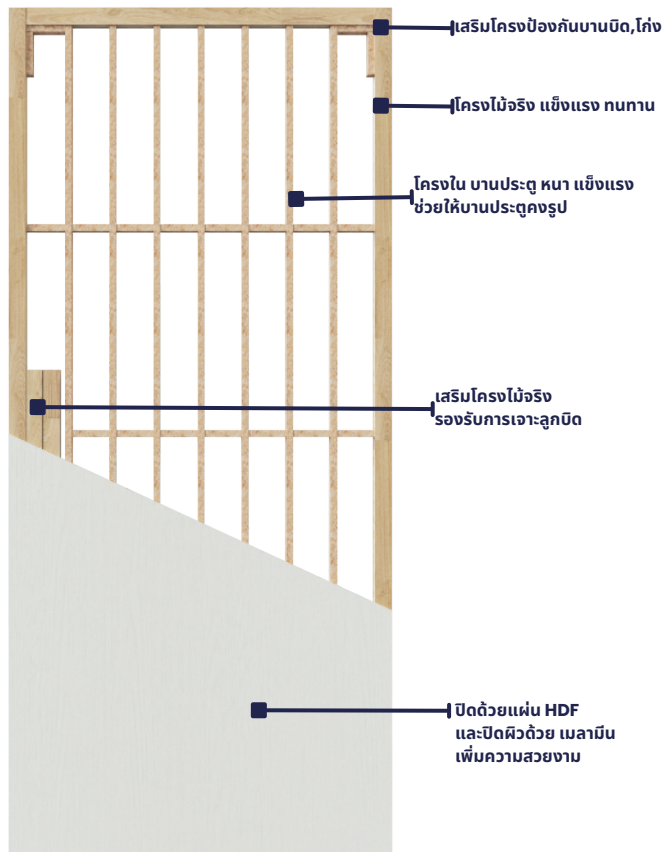
ประตูเมลามีนเป็นประตูภายในประเภทหนึ่งที่สร้างโดยใช้ลามิเนตเมลามีน เมลามีนเป็นวัสดุสังเคราะห์ชนิดหนึ่ง ที่สร้างขึ้นโดยการผสมเมลามีนเรซินกับกระดาษ จากนั้นจึงผสมเข้ากับแผ่น HDF (แผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นปานกลาง) เพื่อสร้างพื้นผิวที่ทนทานและสวยงาม

ประตูเมลามีนเป็นที่นิยมสำหรับการใช้งานภายใน โดยเฉพาะในพื้นที่พักอาศัยและอาคารในเชิงพาณิชย์ ขึ้นชื่อในด้านความทนทานที่เรียบเนียนและสม่ำเสมอ ซึ่งสามารถเลียนแบบรูปลักษณะของไม้ได้ แต่ไม่มีการบำรุงรักษาต่อประตูเมลามีนมีหลายสี ลวดลาย และพื้นผิว ให้คุณเลือกดีไซน์ที่บ้านได้

## จุดเด่น

- คุณค่า: ประตูเมลามีนมักมีราคาถูกกว่าประตูไม้เนื้อแข็ง จึงเป็นตัวเลือกที่ประหยัดงบประมาณ
- ความทนทาน: พื้นผิวเมลามีนทนต่อรอยขีดข่วน ความชื้น และการสึกหรอทั่วไป ทำให้เป็นตัวเลือกที่ทนทานสำหรับพื้นที่ที่มีการสัมผัสบ่อยครั้ง
- ออกแบบได้หลากหลาย: ประตูเมลามีนมีหลายสไตล์และพื้นผิว ช่วยให้คุณสามารถจับคู่ประตูกับดีไซน์ภายในที่แตกต่างกันได้
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม: ประตูเมลามีนสามารถทำจากวัสดุและกาวที่ยั่งยืน ทำให้เป็นทางเลือกที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- บำรุงรักษาง่าย: การบำรุงรักษาประตูเมลามีน เป็นเรื่องง่าย สามารถทำความสะอาดได้ด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ และพื้นผิวลามิเนตทนทานต่อการขีดข่วนและการเปลี่ยนสี

## โครงสร้างประตู HDF



\*\*\* รูปแบบบานประตู และ ขนาดบานประตูติดต่อกับทางผู้แทนขายโครงการของบริษัท \*\*\*

# บานประตู ไม้ HDF ทำสีรองพื้น และ สีจริง



## คุณสมบัติของสินค้า



- ราคาอยู่ในงบประมาณ



- ทำสีได้

ประตูแผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นสูง (HDF) ทำสีรองพื้น และ สีจริง มีข้อดีหลายประการซึ่งทำให้เป็นตัวเลือกยอดนิยมสำหรับประตูภายใน ข้อดีหลักของประตู HDF มีดังนี้

## จุดเด่น

- **คุ้มค่า:** ประตู HDF โดยทั่วไปมีราคาข้อมเขาว จึงเป็นตัวเลือกที่ยอดเยียมสำหรับผู้ที่มีงบประมาณจำกัด
- **ใช้งานได้หลากหลาย:** ประตู HDF สามารถออกแบบหน้าบานได้หลากหลายสไตล์
- **พื้นผิวเรียบและสม่ำเสมอ:** ประตู HDF มีพื้นผิวเรียบและสม่ำเสมอ
- **ความต้านทานต่อการบิดเบี้ยวและการแตกร้าว:** HDF ต่างจากไม้ธรรมชาติตรงที่มีแนวโน้มที่จะบิดเบี้ยวหรือแตกร้าวน้อยกว่าเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของความชื้นและอุณหภูมิ ทำให้ประตู HDF ทนทานและมั่นคงยิ่งขึ้นเมื่อเวลาผ่านไป
- **ทาสีหรือตกแต่งได้ง่าย:** ประตู HDF สามารถทาสีหรือเคลือบด้วยสารเคลือบต่างๆ เพื่อให้เข้ากับการตกแต่งภายในของคุณได้ พื้นผิวเรียบรับสีและเคลือบได้ดี มีตัวเลือกการปรับแต่งที่หลากหลาย
- **น้ำหนัก:** ประตู HDF โดยทั่วไปจะเบากว่าประตูไม้เนื้อแข็ง ทำให้ติดตั้งและจัดการได้ง่ายกว่าระหว่างขนส่ง
- **การบำรุงรักษาต่ำ:** ประตู HDF มีการบำรุงรักษาค่อนข้างต่ำ

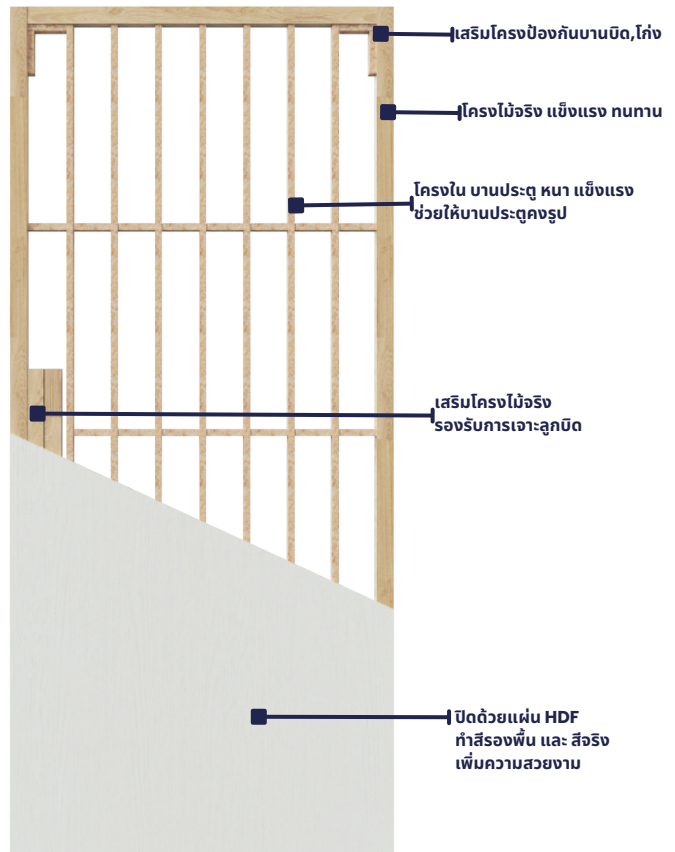


## ทำสีรองพื้นสีขาว



## ทำสีจริง

## โครงสร้างประตู HDF ทำสี



\*\*\* รูปแบบบานประตู และ ขนาดบานประตูติดต่อกับทางผู้แทนขายโครงการของบริษัท \*\*\*



# บานประตู ไม้อัด ปิดผิว ลามิเนต

| CODERICH |

**SKL**  
Furniture & Door



## คุณสมบัติของสินค้า



• ออกแบบได้หลากหลาย



• ทำความสะอาดง่าย



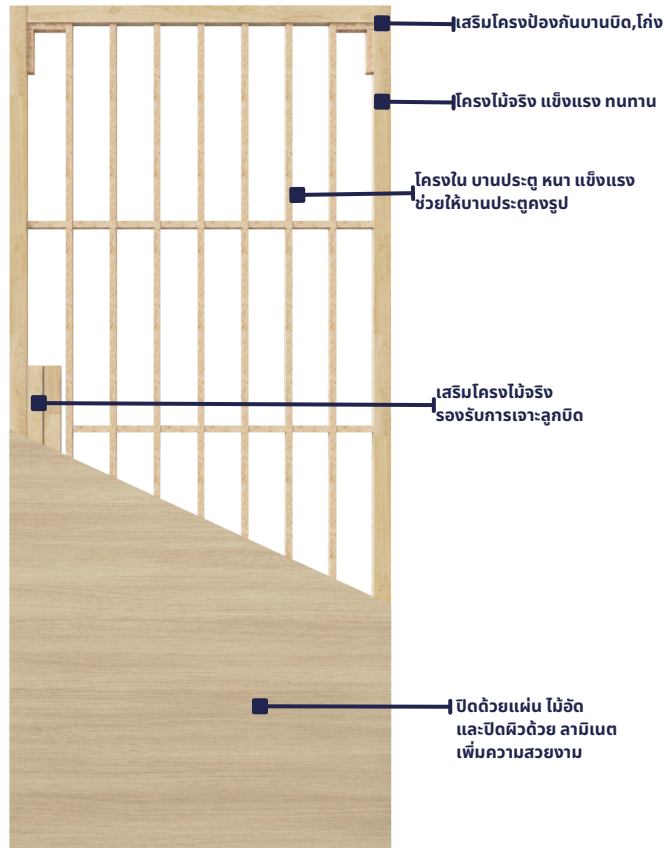
• เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ประตูไม้อัดเป็นตัวเลือกที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานที่หลากหลาย สามารถใช้เป็นประตูภายในและประตูภายนอก ข้อดีของการใช้ประตูไม้อัดมีดังนี้

## จุดเด่น

- ความแข็งแรงและทนทาน: ไม้อัดเป็นวัสดุที่มีความแข็งแรง ทนทาน จึงเหมาะสำหรับทำประตู ทนทานต่อการสึกหรอ และมีโอกาสบิดเบี้ยวหรือแตกร้าวน้อยกว่าเมื่อเทียบกับประตูไม้เนื้อแข็ง ความทนทานนี้ช่วยให้ประตูมีอายุการใช้งานยาวนานขึ้น
- ความต้านทานต่อความชื้น: ประตูไม้อัดสำหรับภายนอกมีคุณสมบัติกันน้ำได้ ทำให้เหมาะสำหรับการใช้งานกลางแจ้ง สามารถทนต่อการสัมผัสกับฝน, ความชื้น โดยไม่เกิดความเสียหายกับบานประตู
- การปรับแต่งได้: ประตูไม้อัดสามารถปรับแต่งได้ง่ายทั้งในด้านการออกแบบ ขนาด และการตกแต่ง สามารถทาสี ย้อมสี หรือติดลามิเนตเพื่อให้ออกมาต่างจากประตูไม้อัดได้
- น้ำหนัก: ประตูไม้อัดมีน้ำหนักเบากว่าประตูไม้เนื้อแข็ง ซึ่งทำให้การติดตั้งง่ายขึ้น และลดความเครียดที่บานพับและฮาร์ดแวร์
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม: ประตูไม้อัดทำจากวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นทางเลือกที่ดีสำหรับผู้บริโภคที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อม

## โครงสร้างประตู ไม้อัด



\*\*\* รูปแบบบานประตู และ ขนาดบานประตูติดต่อกับทางผู้แทนขายโครงการของบริษัท \*\*\*

# รูปแบบบานประตู

## INTERIOR DOOR

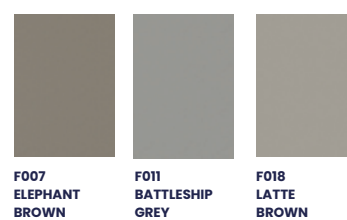
บานประตูสำหรับใช้ภายใน



### สี ลามิเนต



### สี PET ลามิเนต



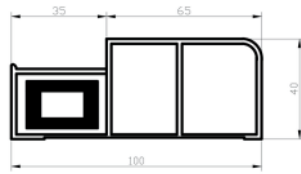
\*\*\* ขนาดพิเศษติดต่อกับทางผู้แทนขายของบริษัท \*\*\*

# วงกบประตู และ อุปกรณ์ตกแต่งบานประตู

## วงกบ UPVC

ไม่มีชั้นวงกบ  
ขนาดวงกบ 10 ซม.

รหัสสินค้า FRUP-00
70x200x3.5 ซม.
80x200x3.5 ซม.
90x200x3.5 ซม.



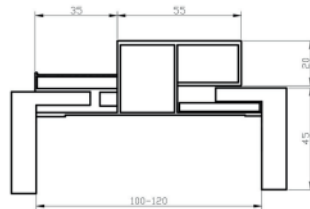
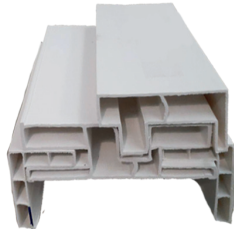
**สีขาว**



## วงกบ UPVC

มีชั้นวงกบ  
ขนาดวงกบ 10 ซม.  
ขยายชั้นวงกบได้ถึง 12 ซม.

รหัสสินค้า FRUP-03
70x200x3.5 ซม.
80x200x3.5 ซม.
90x200x3.5 ซม.



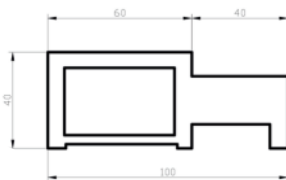
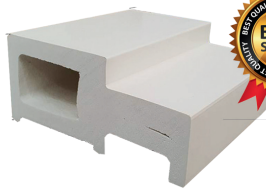
**สีขาว**



## วงกบ WPC

ไม่มีชั้นวงกบ  
ขนาดวงกบ 10 ซม.

รหัสสินค้า FRWP-00
70x200x3.5 ซม.
80x200x3.5 ซม.
90x200x3.5 ซม.



**สีขาว**



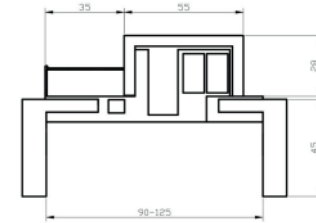
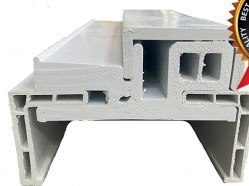
**สีโ้ค**



## วงกบ WPC

มีชั้นวงกบ  
ขนาดวงกบ 9 ซม.  
ขยายชั้นวงกบได้ถึง 12.5 ซม.

รหัสสินค้า FRWP-03
70x200x3.5 ซม.
80x200x3.5 ซม.
90x200x3.5 ซม.



**สีขาว**



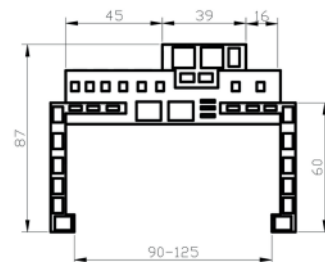
**สีโ้ค**



## วงกบ WPC

มีชั้นวงกบ  
มีร่องใส่ยางกันกระแทก  
ขนาดวงกบ 10 ซม.  
ขยายชั้นวงกบได้ถึง 12.5 ซม.

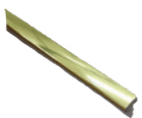
รหัสสินค้า FRWP-04
70x200x4.0 ซม.
80x200x4.0 ซม.
90x200x4.0 ซม.



**สีธรรมชาติ**



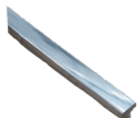
## พลาสติกตกแต่งบานประตู



SXDM-0001  
GOLD



SXDM-0002  
ROSE GOLD



SXDM-0003  
STAINLESS



SXDM-0004  
MATT BLACK

## ยางกันกระแทกประตู



HPT-017 COFFEE COLOR 10\*12 MM.

## อลูมิเนียมตกแต่งบานประตู



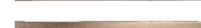
GZHA-003 SANDY SILVER



GZHA-004 SANDY GOLD



GZHA-005 SANDY TITANIUM



GZHA-009 SANDY ROSE GOLD

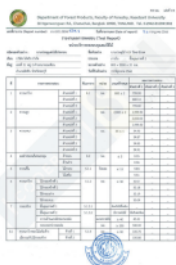


GZHA-007 SANDY BLACK (U-SHAPE)

## ตัวอย่าง

## ผลทดสอบประตู

## ของบริษัท



# PRODUCT DETAILS

รายละเอียดสินค้าของบริษัท

| CODERICH |

SKL  
Furniture & Door

## MEDIUM FIBERBOARD BOARD (MDF)

ไฟเบอร์บอร์ดความหนาแน่นปานกลาง



แผ่นไฟเบอร์บอร์ดความหนาแน่นปานกลาง (Medium Density Fiber Board) หรือแผ่นไม้เอ็ม ดีเอฟ และ เป็นแผ่นไม้ทดแทนไม้ ธรรมชาติ (Wood-based Panel)

ที่มีคุณสมบัติที่ใกล้เคียงไม้ธรรมชาติ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้งานได้หลากหลายวัตถุประสงค์ โดยเฉพาะในการผลิตเฟอร์นิเจอร์ เช่น ตู้ เตียง เครื่องใช้สำนักงาน เป็นต้น รวมถึงใช้ในงานก่อสร้าง งานตกแต่ง เครื่องใช้ในครัวเรือน เช่น บิว วงกบ พนักห้อง ครอบประตู เป็นต้น

### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

ความหนามาตรฐานที่นิยมใช้ :

ความหนา (มม.)	กว้าง x สูง (มม.)	จำนวนแผ่นต่อตั้ง	เกรด
2.5	1220x2440	360	E2
3	1220x2440	300	E2
4	1220x2440	240	E2
5.5	1220x2440	176	E2
6	1220x2440	164	E2
9	1220x2440	110	E2
12	1220x2440	84	E2
15	1220x2440	64	E2
18	1220x2440	56	E2
19	1220x2440	52	E2
25	1220x2440	40	E2

## HIGH MOISTURE RESISTANCE BOARD (HMR)

(HMR)

ไฟเบอร์บอร์ดทนความชื้น



ลักษณะของไม้ HMR จะเป็นสีเขียวและมีพื้นผิวที่เรียบเนียนสม่ำเสมอ

- ไม้ HMR มีคุณสมบัติทนทานต่อความชื้นได้ดี
- สามารถปิดผิวด้วยวัสดุปิดผิวต่างๆ ได้ เช่น ลามิเนต, ฟันสี ฯลฯ
- พื้นผิวของไม้ HMR มีความเรียบเนียนเสมอกันตลอดแผ่น
- เนื้อไม้มีความแน่น แข็งแรง สามารถรับน้ำหนักได้ดี
- สามารถนำไปทำสีได้ง่าย พื้นผิวเนียนเรียบสม่ำเสมอ
- สามารถตัดเจาะหรือดัดแปลงทำงานบิวอื่นต่างๆ ได้ง่าย โดยที่เนื้อไม้ไม่หักหรือบิ่น
- สามารถเขาระองตกแต่ง หรือลู่เป็นลวดลายต่างๆ ได้

### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

ความหนามาตรฐานที่นิยมใช้ :

ความหนา (มม.)	กว้าง x สูง (มม.)	จำนวนแผ่นต่อตั้ง	เกรด
4	1220x2440	240	E2
6	1220x2440	164	E2
9	1220x2440	110	E2
12	1220x2440	84	E2
15	1220x2440	64	E2
18	1220x2440	56	E2
25	1220x2440	40	E2

## FIRE RESISTANCE BOARD (FR)

ไฟเบอร์บอร์ด ชนิดกันไฟลาม



แผ่น MDF ทนไฟเป็นแผ่นที่มีคุณสมบัติกันไฟลาม เหมาะอย่างยิ่งสำหรับใช้ในพื้นที่สาธารณะที่ต้องปฏิบัติตามกฎข้อบังคับด้านไฟที่เข้มงวด หรืองานอื่นๆที่มีความเสี่ยงในการเกิดประกายไฟ เพราะตัวสินค้า มีระดับการแพร่กระจายของเปลวไฟต่ำและการเกิดควันรวมถึงการปล่อยก๊าซ VOC ที่ต่ำมาก

### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

ความหนามาตรฐานที่นิยมใช้ :

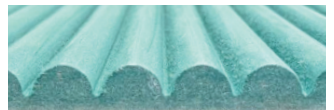
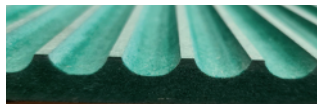
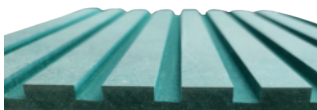
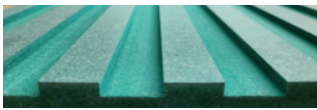
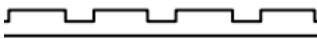
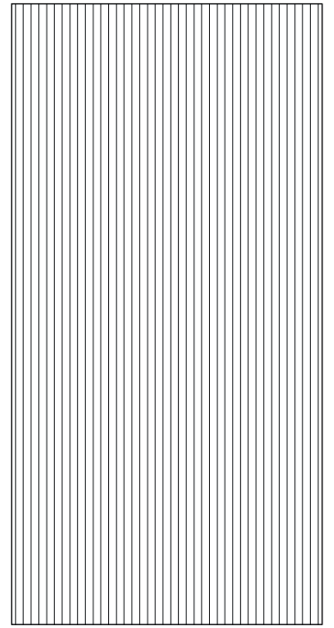
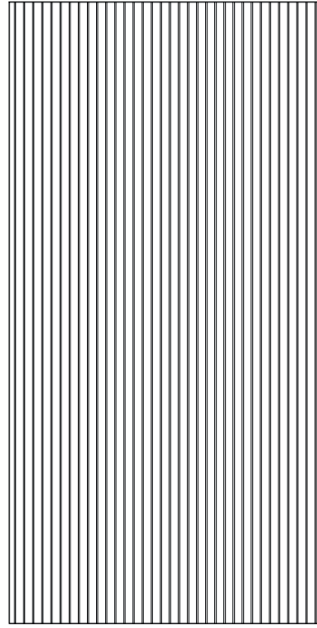
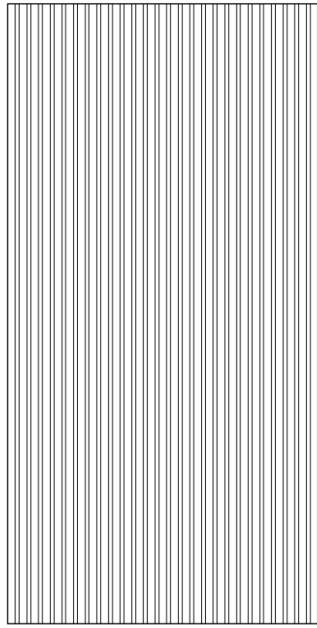
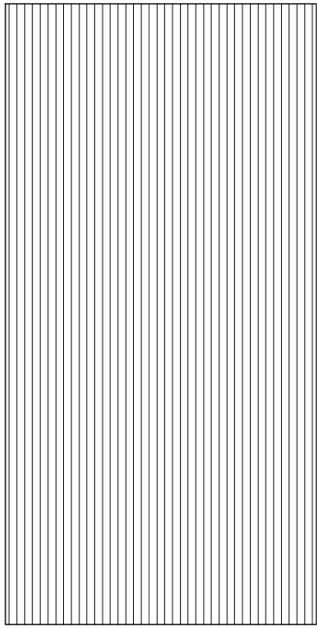
ความหนา (มม.)	กว้าง x สูง (มม.)	จำนวนแผ่นต่อตั้ง	เกรด
4	1220x2440	240	E2
6	1220x2440	164	E2
9	1220x2440	110	E2
12	1220x2440	84	E2
15	1220x2440	64	E2
18	1220x2440	56	E2
25	1220x2440	40	E2

# PRODUCT DETAILS

รายละเอียดสินค้าของบริษัท

## HMR CNC

ไม้ HMR หนา 15 มม. ทำ CNC ตามแบบ

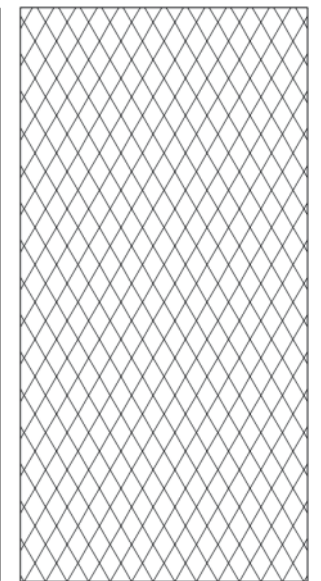
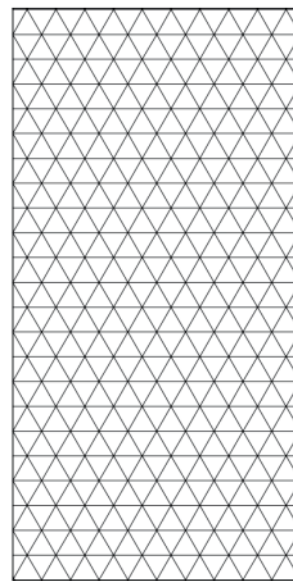
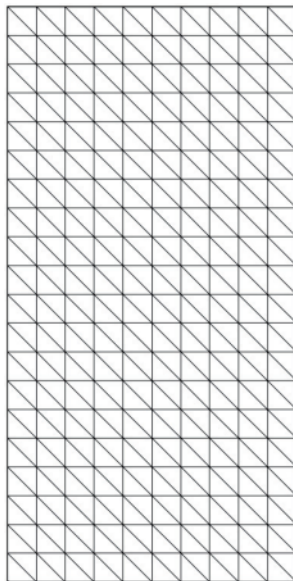
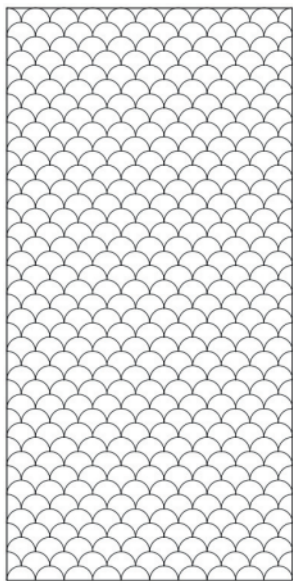
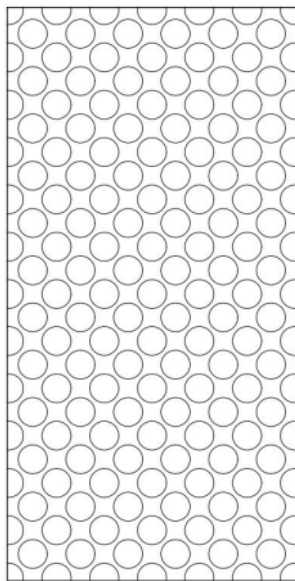


CNC ลายสี่เหลี่ยม  
(25-25)

CNC ลายสี่เหลี่ยม  
(25-12)

CNC ลายโค้งหงาย  
(18-2)

CNC ลายโค้งคว่ำ  
(20)



CNC CDR-01

CNC CDR-02

CNC CDR-03

CNC CDR-04

CNC CDR-05

# PRODUCT DETAILS

รายละเอียดสินค้าของบริษัท

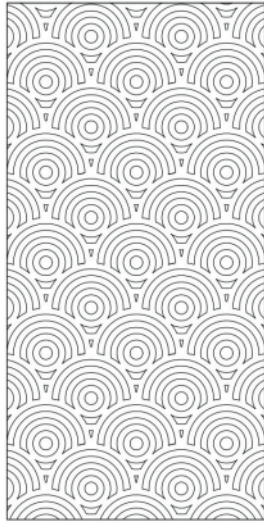


## HMR CNC

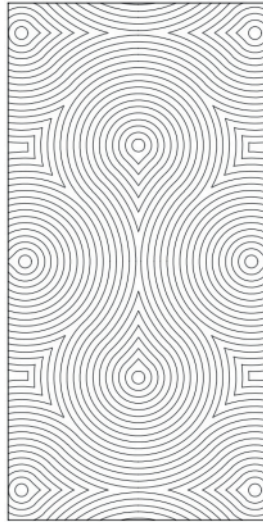
ไม้ HMR หนา 15 มม. ทำ CNC ตามแบบ



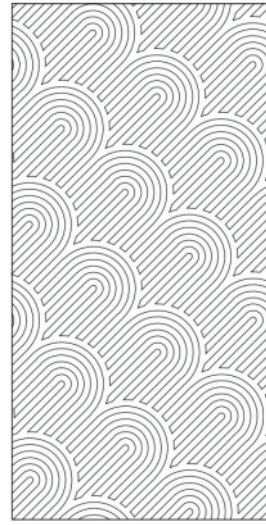
CNC CDR-06



CNC CDR-07



CNC CDR-08



CNC CDR-09



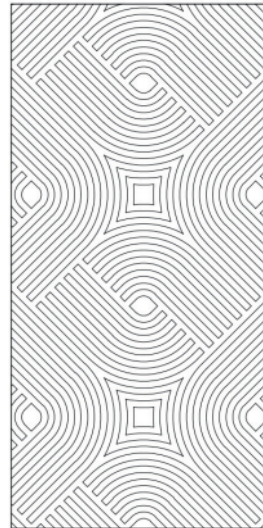
CNC CDR-10



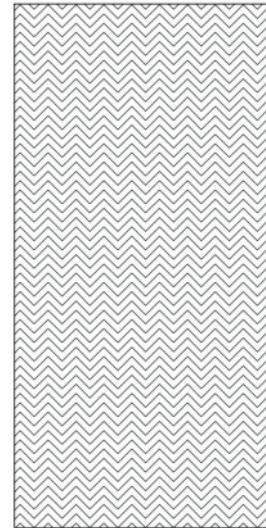
CNC CDR-11



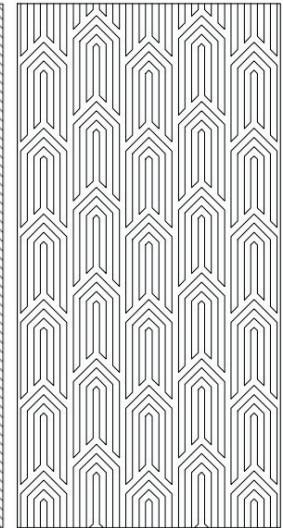
CNC CDR-12



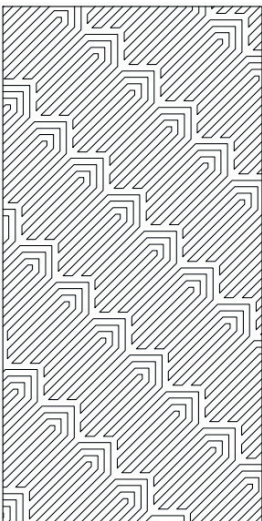
CNC CDR-13



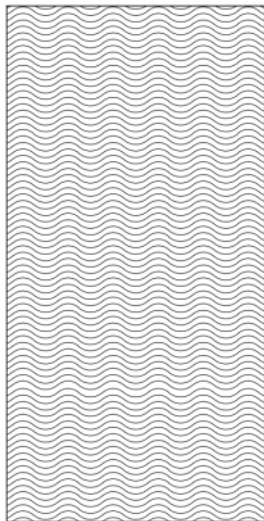
CNC CDR-14



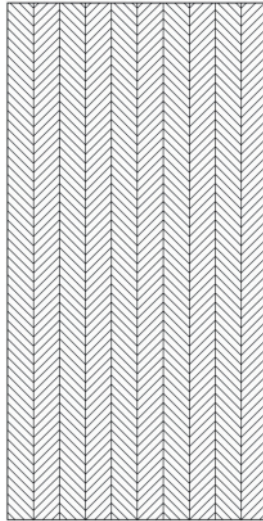
CNC CDR-15



CNC CDR-16



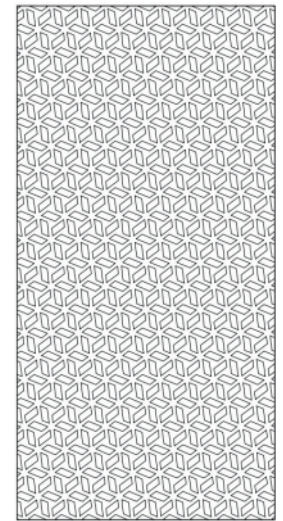
CNC CDR-17



CNC CDR-18



CNC CDR-19



CNC CDR-20

# PRODUCT DETAILS

SUOFEIYA

รายละเอียดสินค้าของบริษัท



กลุ่มบริษัท โค้ด ริช และ ส.กิจชัย กรุ๊ป เปิดตัวแบรนด์เฟอร์นิเจอร์แบรนด์ใหม่ตอบโจทย์ลูกค้าแบบ Total Solution ทั้งพื้นที่ ระบุได้ไม่ ระบุไม่ได้ พับบ้าน และ เฟอร์นิเจอร์หลัง แบบ Customized Furniture ตอบโจทย์ผู้บริโภคยุคใหม่ที่ชอบความเรียบหรูและโมเดิร์นมากขึ้น โดยได้จับมือเป็นพันธมิตรทางธุรกิจกับแบรนด์ระดับโลกที่มียอดขายต่อปีมากกว่าแสนล้านบาท ร่วมกันก่อตั้ง Suofeiya Thailand ขึ้นมา ภายใต้การบริหารงานของกลุ่ม ส.กิจชัย ธุรกิจค้าปลีกใหม่นี้ จะเป็นอีกเรื่องที่สำคัญช่วยมาเสริมสร้างความแข็งแกร่งธุรกิจต่างๆภายใต้การบริหารของบริษัท และ ตอบโจทย์ความครบวงจรตามแบบฉบับ ของ ส.กิจชัย กรุ๊ป



**PRODUCE BY**

**S.Kijchai Co., Ltd.**

- 29/3 Moo 7, Huay-yang Subdistrict, Klaeng District, Rayong Province 21110. Thailand

**ผลิตโดย**

**บริษัท ส.กิจชัย จำกัด**

- 29/3 หมู่ 7 ตำบลห้วยยาง อำเภอแกลง จังหวัด ระยอง 21110

**DISTRIBUTED BY**

**Code Rich Co., Ltd.**

- 31 Moo 2 Na Jomtien Sattahip Chonburi 20250 Thailand

**จัดจำหน่ายโดย**

**บริษัท โค้ด ริช จำกัด**

- 31 หมู่ 2 ตำบลนาจอมเทียน อำเภอสัตหีบ จังหวัด ชลบุรี 20250

