



Meata

Wood Stain & Innovathane
Acrylic Enamel

ผลิตภัณฑ์ดูแลรักษา
เนื้อไม้ เมต้าวีตสแตน

4 M 401-407



สีงานไม้ อะคริลิคอีนาเมล
เมต้า อันโน่ตสแตน

7 M 701-710



สีงานไม้สูตรน้ำ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
สีย้อมเก็บลายไม้ และสีพ่นเฟอร์นิเจอร์สูตรน้ำ (Acrylic Enamel)



Meata wood primecoat

ໄຟເມອຣ໌ຮອງພື້ນຈານໄຟ້ (ສູຕຽ້າ)

M-401

Meata
Wood
primcoat



ພລິດກັນທີເຄລືອບຮອງພື້ນ (primer) ຂອງຈານໄຟ້ MEATA ເປັນພລິດກັນທີຄຸນກາພໃຫ້ກາ
ຮູ້ອີ່ນຮອງພື້ນ ບໍ່ຍິ້ງໃຫ້ເສັ້ນໄຟ້ຢູ່ນ່ວຍຕ່ອກຂັດ ແລະບໍ່ຍິ້ງກັນຍາງໄຟ້ໄດ້ດີ

ໜາຍເຫດ Meata wood primcoat ສາມາຄືນພ່ານເນື້ອໄຟ້ໄດ້ດີກວ່າພລິດກັນທີສູຍ້ອມ
ສູຕຽ້າເນັນຮຽມຕາ

Meata wood filler

ວັສດຸອຸດຮອຍແຕກຮ້າວ ຈານຕັບແປ້ງ ແລວ ຂັນ ແລະເຢືອໄຟ້

Meata
Wood
filler No1,3
tissue



1

ພລິດກັນທີອຸດປັວງານໄຟ້ MEATA ເບືອ່ 1 ສໍາຫັບອຸດຮູ້ສັ້ນໄຟ້ (ຈານຕັບແປ້ງ) ໂດຍ
ເລີພາະເໜາະສໍາຫັບງານໄຟ້ດ້ວຍການຕັດແຕ່ງພົວເພື່ອຄວາມສວຍເຮັບເນີຍນີ້ເປັນພຶກສະ
ເນື້ອຄຣີນໜ່ວຍກູບປົວໄດ້ງ່າຍ ບັດໄດ້ງ່າຍຫລັງແກ້ງສັບຕົກ



tissue

ພລິດກັນທີເຫຼືອໄຟ້ໄຟ້ເກົ່າຮົງຈາ MEATA ສໍາຫັບເຄີມເຫຼືອໄຟ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ເຫັນ ຮັບກັງແກ້ງສັບຕົກ
ສາມາຄັດແຕ່ງ ປົວກັນບັນຫຼອງເຂດ ໄດ້ງ່າຍ ເຢືອໄຟ້ໄຟ້ເກີມຊັ້ນໄຟ້ໄດ້ງ່າຍໄຟ້ໄຟ້
ຍ້ອຍ



3

ພລິດກັນທີອຸດປັວງານໄຟ້ MEATA ເບືອ່ 3 ສໍາຫັບອຸດປົວຮອຍແຕກເນື້ອໄຟ້ ອຸດກັງດະບູ

ເນື້ອຄຣີນຂັນ ເບາ ເກັບປົວໄດ້ງ່າຍ ບັດໄດ້ງ່າຍຫລັງແກ້ງສັບຕົກ ມີສິກລັດເຄີຍສັບອົມໄຟ້ໄຟ້ເລືອກໃຫ້

M-402

M-403

M-404

ຄຸນສົມບັດ

- ອຸດຮອຍແຕກຮ້າວຂອງຈານໄຟ້ໄດ້ອ່າຍ່ານປະສົງກາພ
- ໄຟ້ນັກລືນຈຸນມາບກວນ ປຳຄອດກັບດ່ວຍສຸຂຸກາພຂອງຫຼັງຈານ
- ສາມາຄົດເກາະໄດ້ບົນອ່າຍ່າດີ ບໍ່ຍິ້ງໃຫ້ພື້ນພົວເຮັບສວຍ
ແກ້ງຮົວ ໃໃງງານໄໝ່າຍ ບັດຕົກແຕ່ງໄໝ່າຍ
- ສາມາຄາສັກນິໄດ້ ໄນແຕກຮ້ອງຫຼຸດລ່ວມ
- LOW VOCs** ໄນບັນນາມານສ່ວນພົມຂອງສາຮະເຫຍ
ທີ່ບົນອັນດາຍຕ່ອງສຸຂຸກາພແລະສົງວັດລ້ອມ

ຂັນຕອນກາຣໃຊ້ຈັນ

- ເລືອກເຈັດສືກີ່ດ້ວງການໃຫ້ກັດເຄີຍກັບໄຟ້ທີ່ໃຫ້ຮູ້ອສືກີ່ກ່າວກັບ
- ກຳຄວາມສະອາດພື້ນພົວໃຫ້ແກ້ງແລະປຣາສາກຸົນ ຄຣາບສດປຣດ
- ໃຫ້ຄຣີນບັນສໍາຫັບຮອຍແຕກແຍບຂອງໄຟ້ ຄຣີນໜ່ວຍສໍາຫັບກົບຮູ້ສັ້ນໄຟ້ ແລະເຢືອໄຟ້ໄຟ້ສໍາຫັບ
ຮອຍແຕກບານໄຫຼກ ຮູ້ອ່ານເນື້ອໄຟ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ເຫັນ ຮູ້ອ່ານໝູ້ ຫາໄປ ບັດກະດາກກາຍເບອຮົຮະເວິດ
ໃຫ້ເນີຍເຮັບຮູ້ປົວຊຳເພື່ອເພີ່ມຄວາມເຮັບເນີຍ
- ເນື້ອແກ້ງສັບຕົກ ປະມາດ 1-2 ຊມ. (ຫຼັນອູ່ກັບສກວະຈາກາຄ) ສາມາຄາເລື່ອຍ ່າະ
ດອກດະບູ ຮູ້ອາສັກປິໄດ້ຕາມຕ້ອງການ

ເຈດສົວສດຸອຸດຮອຍແຕກຮ້າວຈານໄຟ້ 1 3



ສີເນົ້າວຸລນ້າຫອ່ອນ



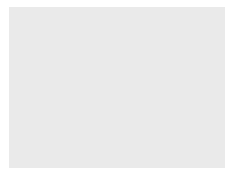
ສີເນື້ອໄຟ້



ສີເນັມະຄ່າ



ສີເນັບອົກ



ສີເກາອ່ອນ



Meata Water-based wood stain

สีย้อมไม้เมต้า (สูตรน้ำ)

M-405



Meata Wood Stain

ขนาดบรรจุ 1 แกลลอน
อัตราการปอกคลุมพื้นที่
45-50 ตารางเมตร/ไกลลอน/เกี้ยว

สีย้อมไม้ MEATA เป็นสีย้อมไม้(สูตรน้ำ) ที่ได้รับการคัดเลือกเป็นรายแรกในเมืองไทย ใช้สารระ夷ห์ที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ พิสัมสัมภារาม แข็งแรงทนทาน และสามารถกันดินต่อกลุ่มสกาวะอาภาค พิสัมส์ปริงส์แลกูบีนธรรมชาติ หมายสำหรับงานไม้ทั่วไป สีเมล็ดงาเป็นชนิดกึ่งเงา ใช้สำหรับงานภายในในทุกประเภท เช่น ประตู หน้าต่าง วงกบ ราวบันได พังค์ บัว เฟอร์นิเจอร์ภายในบ้าน



คุณสมบัติ

- เนื้อสีโปร่งใส เห็นลายไม้ แลกูบีนธรรมชาติ และทำให้ไม้มีสีสันสวยงามยิ่งขึ้น
- บกน้ำง่ายและป้องกันน้ำไม่ให้ซึมเข้าสู่เนื้อไม้ ชี้งเป็นสาเหตุของไม้ผุพัง
- เนื้อสีแข็งแรง ขึ้นเข้าสู่เนื้อไม้ได้ลึก รักษาไม้หดถลอกล่อน อายุการใช้งานนานกว่า สูตรน้ำมัน 3 เท่า
- ใช้งานง่าย โดยไม่ต้องผสมกับเบอร์
- แห้งเร็วสามารถทำงานเสร็จภายใน 1 วัน
- ไม่มีกลิ่นอุบัติ สะอาดและปลอดภัย



Meata Water-based decking stain

สีย้อมพื้นไม้ เดคกิ้งสเตน (สูตรน้ำ)

สีย้อมพื้นไม้ MEATA (สูตรน้ำ) เป็นสีย้อมไม้ที่หมายสำหรับข้อมพื้นไม้ให้สวยงาม มีคุณสมบัติกึ่งโปร่งแสง เห็นลายไม้แลกูบีนธรรมชาติ เนื้อสีคงทนต่อกลุ่มสกาวะอาภาค ทนต่อ แสงแดดและรังสี UV เมื่อเขียนเข้าสู่เนื้อไม้ได้ลึกจริงๆทำให้สีคงทน ไม่หลอกล่อน ไม่แตกพอง และอีกทั้งชั้งชั่งที่ทำให้ยืดหยุ่นให้ยาวนานขึ้น หมายสำหรับงานภายนอก โดยเฉพาะ กลางแจ้ง และงานพาพันและพังค์เฟอร์นิเชอร์ (ไม้เกียม)



Meata Decking stain

ขนาดบรรจุ 1 แกลลอน
อัตราการปอกคลุมพื้นที่
35 ตารางเมตร/ไกลลอน/เกี้ยว



M-406



Meata Wood innovathane

พิยูสังเคราะห์เคลือบเงา (สูตรน้ำ)

M-407

Meata

INNOVATHANE
ขนาดบรรจุ 1 แกลลอน
อัตราการปอกคลุมพื้นที่

50 ตารางเมตร/ไกลลอน/เกี้ยว



พิยูสังเคราะห์ MEATA (สูตรน้ำ) สำหรับงานเคลือบเงา มีพิสัมส์โปร่งแสง เนื้อพิสัมค์คงทนต่อกลุ่มสกาวะอาภาค ทนต่อแสงแดดและรังสี UV พิสัมม์แข็งยืดหยุ่น ไม่หลอกล่อน ได้ลึกด้วยสาร Adhesive promoter และพิวพิสัมกันต่อการบุกรุกได้ด้วยสารเพิ่มความแข็งเนื้อพิสัมและความลื่นที่พิวพิสัมด้วยสารกลุ่ม Lubricity



Meata innovathane

สีพ่นเฟอร์นิเจอร์ไม้, เหล็ก Acrylic Enamel

MEATA innovathane primecoat

M-701

รองพื้นงานสีเฟอร์นิเจอร์ ขบดิฟลีเมอร์โครงต้าข่ายพันธะร่วม (Syndiotactic acrylic co olymer) มีคุณสมบัติขึ้นช้าเนื้อได้ดีเยี่ยม มีสารเพิ่มแรงยึดเกาะ (Adhesive promoter) ผัน กा ได้ง่ายเนื้อสารแห้งเร็ว

MEATA innovathane primezinc

M-702

เมต้า อินโนเวทีน-ไพร์มซิงค์ สีรองพื้นชนิดสาร โพลีเมอร์โครงต้าข่ายพันธะร่วม (Syndiotactic acrylic Co polymer) ทำงานร่วมกับสารกันการเกิดสนิมชนิดมวลเบา (White zinc) และสารเพิ่มแรงยึดเกาะ (Adhesive promoter)

MEATA innovathane clear coat (gloss)

M-703

เมต้า อินโนเวทีน-เคลียร์โคท เคลือบเงาชนิดสาร พิยูสังเคราะห์ (Pseudo polyurethane) ขบดิเงา ให้ผิวงานเคลือบลื่นน้ำง่ายต่อการเกิดรอยขัดข่วน ใช้งานง่ายไม่มีกลิ่นอุ่นของตัวทำละลาย



MEATA innovathane clear coat (matt)

M-704

เมต้า อินโนเวทีน-เคลียร์โคท เคลือบใส ผลิตจากพิยูสังเคราะห์ (Pseudo polyurethane) ขบดิด้าน ให้ผิวงานเคลือบลื่นน้ำง่ายต่อการเกิดรอยขัดข่วน ใช้งานง่ายไม่มีกลิ่นอุ่นของตัวทำละลาย

MEATA innovathane film color (gloss)

M-705

เมต้า อินโนเวทีน-ฟิล์มคัลเลอเรต สีเคลือบ瓦สตุบีดฟิล์มใสเห็นเนื้อวัสดุเดิมมีสีต่างๆ ให้เลือกใช้ ผลิตจากพิยูสังเคราะห์ (Pseudo polyurethane) ขบดิเงา ใช้งานง่ายไม่มีกลิ่นอุ่นของตัวทำละลาย

MEATA innovathane film color (matt)

M-706

เมต้า อินโนเวทีน-ฟิล์มคัลเลอเรต สีเคลือบ瓦สตุบีดฟิล์มใสเห็นเนื้อวัสดุเดิมมีสีต่างๆ ให้เลือกใช้ ผลิตจากพิยูสังเคราะห์ (Pseudo polyurethane) ขบดิด้าน ใช้งานง่ายไม่มีกลิ่นอุ่นของตัวทำละลาย



MEATA innovathane topcoat (gloss)

M-707

เมต้า อินโนเวทีน-ท็อปโคท สีเคลือบกับหน้า งานเหล็ก งานไม้ ผลิตจากพิยูสังเคราะห์ (Pseudo polyurethane) ผิวลื่นขบดิเงา ใช้งานง่าย ไม่มีกลิ่นอุ่นของตัวทำละลาย เป็นสีเคลือบกับหน้า สูตรน้ำ (Water base) แห้งเร็ว ไร้มลพิษ ไร้สารระเหย รักษาสีงาแวงล้อแม้



MEATA innovathane topcoat (matt)

M-708

เมต้า อินโนเวทีน-ท็อปโคท สีเคลือบกับหน้า งานเหล็ก งานไม้ ผลิตจากพิยูสังเคราะห์ (Pseudo polyurethane) ผิวลื่นขบดิด้าน ใช้งานง่าย ไม่มีกลิ่นอุ่นของตัวทำละลาย เป็นสีเคลือบกับหน้า สูตรน้ำ (Water base) แห้งเร็ว ไร้มลพิษ ไร้สารระเหย รักษาสีงาแวงล้อแม้



MEATA innovathane topguard (semi-gloss)

M-709

เมต้า อินโนเวทีน-ท็อปการ์ด สีเคลือบกับหน้า กึ่งเงาชนิดสารโพลีเมอร์โครงต้าข่าย (Syndiotactic acrylic co polymer) ขบดิผิวลื่น ทำงานร่วมกับสารกันการเกิดสนิมชนิดมวลเบา (White zinc) และสารเพิ่มแรงยึดเกาะ (Adhesive promoter) เป็นสีกับหน้ากันสนิมสูตรน้ำ (water base) ไร้มลพิษ ไร้สารระเหย

MEATA innovathane topguard (matt)

M-710

เมต้า อินโนเวทีน-ท็อปการ์ด สีเคลือบกับหน้าขบดิด้านผลิตจากสารโพลีเมอร์โครงต้าข่ายพันธะร่วม (Syndiotactic acrylic co polymer) ขบดิด้าน ทำงานร่วมกับสารกันการเกิดสนิมชนิดมวลเบา (White zinc) และสารเพิ่มแรงยึดเกาะ (Adhesive promoter) เป็นสีกับหน้ากันสนิมสูตรน้ำ (water base) ไร้มลพิษ ไร้สารระเหย

Acrylic
Enamel



สีเคลือบ Acrylic Enamel (Water Base) ไร้มลพิษ ไร้สารระเหย เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

Meata

Wood stain & Innovathane Color guide



Wood stain



001 ไลสเคลือบเงา IN



006 สีอิโคน้ำดাল W,D



011 สีมันมะค่า W,D



002 สีมันวอลนัทกล่อง W



007 สีดำไม้บะบะเกือ W



012 สีมันแดงเชอร์รี่ W



003 สีมันวอลนัทเข้ม W,D



008 สีมันสักกล่อง W



013 สีมันแดง W,D



004 สีมันมะอกกาเน W



009 สีมันสักทอง W



014 สีมันประดู่ W,D



005 สีอิโคน้ำ W,D



010 สีมันสักห้าดาว W



015 สีเขียวแอบก็อก W



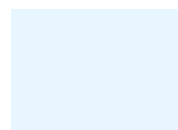
Innovathane



White



Blue



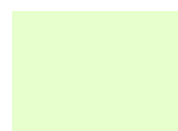
Blue sky



Red



Cream



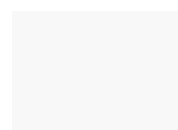
Green



Violet



Dark red



Light grey



Grey



Brown



Black

อนุสิทธิบัตรเลขที่ 2151
กรรมทรัพย์สินทางปัญญา



*เจดสีด้วยย่างน้ำก็ลักษณะเดียวกับสีจริงเก่า�ัน 略有สีจริงขึ้นอยู่กับสีของเนื้อไม้เดิม และจำนวนเก็บไว้ที่กาน

Meata



ขั้นตอนการใช้งานสีย้อมไม้ และสีย้อมพื้นไม้ เมต้าวูตส์เตบ

4**M 401-407**

1) การเตรียมพื้นผิว

- **ไม้ใหม่** ขัดด้วยกระดาษทรายเบอร์ 80-100 ตามแนวยาวของไม้ จนไม้ไม่เป็นเสี้ยนที่ยกด้วยมือ แล้วทำความสะอาดไม้ ให้ปราศจากคราบสิ่งสกปรก แล้วเคลือบรองพื้นยกเสี้ยนไม้ด้วย MEATA wood primecoat หลังแห้งทำการขัดเสี้ยนซ้ำให้เรียบ แล้วป้องแต่งรูหรือหัวตะปุด้วย เมต้าวูดฟิลเลอร์ เบอร์ 1 หรือ เบอร์ 3
- **ไม้เก่า** ขัดและลอกสีเก่าออกให้หมด แล้วป้องแต่งรูหรือหัวตะปุด้วย เมต้าวูดฟิลเลอร์ เบอร์ 1 หรือ เบอร์ 3

2) การทดสอบสี / การการรองพื้น

ควรทดสอบงานไม้ด้วยอย่าง เพื่อทดสอบสีก่อนลงมือทำการ เนื่องจากไม้แต่ละชนิดมีสีเหล่านี้ไม่เท่ากันด้วยกันไป งานหากหรือพ่นรองพื้นด้วย Meata wood primecoat ใช้กับไม้ที่อาจมียางไม้ทำให้สีด่าง แล้วช่วยยกเสี้ยนไม้เพื่อบดออกได้ง่าย หรือหลังขันดอนกดบีบเบ็งด้วย Meata wood filler อีกรอบแล้วขัดให้เนียนก่อนทาสีเสมอเมื่อย่างขึ้น

3) การทาสี

ไม่ต้องพรมกันเนื้อสี หรือสารไดกุเพิ่มในการทา คบสีให้เข้ากันก่อนทา และระหว่างทาใช้แปรงขนอ่อน ทารอบที่ 1 โดยทาตามแนวไม้จนเนื้อสีย้อมแห้งหนาดกมากไป (ช่วงที่ให้สีย้อมเสมอและลดฟองอากาศ) กิ่งต่อให้แห้งสนิทแล้วขัดด้วยกระดาษทรายเบอร์ละเอียด แล้วจึงการรอบที่ 2 หรือ 3 ตามด้องการทาเสร็จคราวที่ 2 ให้แห้งสมบูรณ์ก่อนใช้งานประมาณ 12 ชม.

ขั้นตอนการใช้งานสีพ่นเฟอร์นิเจอร์ไม้และเหล็ก เมต้าอินโนเวทีน

7**M 701-710**

1) การเตรียมพื้นผิว

- **ไม้ใหม่** ขัดด้วยกระดาษทรายเบอร์ 80-100 ตามแนวยาวของไม้ จนไม้ไม่เป็นเสี้ยนที่ยกด้วยมือ แล้วทำความสะอาดไม้ ให้ปราศจากคราบสิ่งสกปรก แล้วเคลือบรองพื้นยกเสี้ยนไม้และกันยางไม้ด้วย MEATA innovathane primecoat หลังแห้งทำการขัดเสี้ยนซ้ำให้เรียบ แล้วป้องแต่งรูหรือหัวตะปุด้วย เมต้าวูดฟิลเลอร์ เบอร์ 1 หรือ เบอร์ 3
- **ไม้เก่า** ขัดและลอกสีเก่าออกให้หมด เคลือบรองพื้นและป้องแต่งรูหรือหัวตะปุด้วย เมต้าวูดฟิลเลอร์ เบอร์ 1 หรือ เบอร์ 3
- **เหล็ก** ขัดเนื้อเหล็กให้ปราศจากสนิมเหล็ก แล้วเคลือบรองพื้นด้วย MEATA innovathane primezinc กิ่งไว้ให้แห้งสนิท 1-2 ชั่วโมง

2) การพ่นสี

ไม่ต้องพรมกันเนื้อสี หรือสารไดกุเพิ่มในการพ่นหรือทา คบสีให้เข้ากันก่อนใช้งาน สำหรับงานพ่นสามารถ เทสี ใส่ถุงพ่นได้โดย โดยพ่นเกี่ยว แรกพียงบางๆ จนทึบชั้นงาน กิ่งไว้ให้แห้งสนิทแล้วขัดลูบพื้นด้วยกระดาษทรายเบอร์ละเอียด ทำความสะอาดจากผุน แล้วพ่นหรือทา กับรอบที่ 2 จนสีทึบสมส่วนสวยงาม กิ่งไว้ให้แห้งสมบูรณ์ก่อนใช้งานประมาณ 12 ชม.



จัดจำหน่ายโดย : บริษัท โอซีพี โปรดักส์ จำกัด

สำนักงาน : 69/3 หมู่ที่ 6 ถนนลำลูกกาคลอง อ. ลำลูกกา จ. ปทุมธานี 12150

โทรศัพท์ 02-987-0977, (ฝ่ายขาย) 02-509-0009 โทรสาร 02-987-0288

WWW.OCP.CO.TH



HOTLINE

02-509-0009

สอบถามข้อมูลสินค้า

