

RESOURCES



Scan QR CODE
เพื่อดูรายละเอียดเพิ่มเติม



กระดาษทราย



NEW!

สัมผัส กับ ประสบการณ์ที่ มากขึ้น



Q128T

ฟิล์มขัดคุณภาพสูง Q128T ได้ถูกพัฒนาปรับปรุง เนื้อทรายบนกระดาษ โดยเปลี่ยนมาใช้ Premium Quality Aluminum oxide และเพิ่มจำนวนเม็ดทรายจากปกติถึง 30% ส่งผลให้ความเร็วในการขัดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับกระดาษทรายปกติถึง 2 เท่า นอกจากนี้ได้ปรับมาใช้ Film คุณภาพสูงที่มีความหนา และความเหนียว มากกว่าปกติ 25% และส่งผลให้ Q128T ป้องกันปัญหาเรื่องการฉีกขาดของเนื้อกระดาษทรายเวลาขัดในพื้นที่แคบๆ จึงส่งผลต่ออายุการใช้งานของ Q128T มากกว่าปกติถึง 1.5 เท่า

เหมาะสำหรับ

งานขัดเหล็ก
งานขัดพลาสติก
งานไม้
Non-ferrous metal
Ferrous metal
งานขัด Fiber
งานขัดหินอ่อนเทียม

รูปแบบที่จำหน่าย



ม้วน



กระดาษทรายกลม



กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

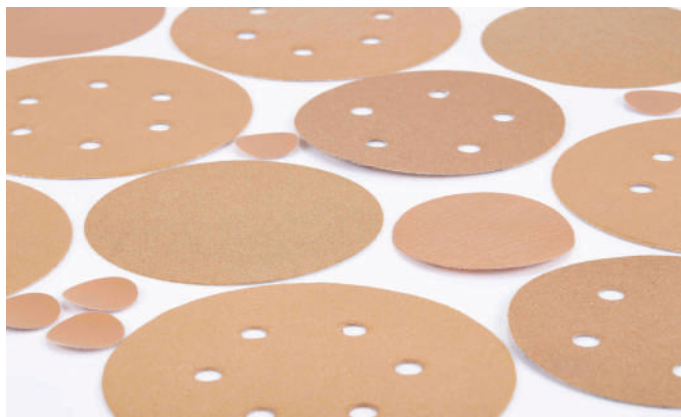
| | |
|-------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum Oxide |
| เนื้อกระดาษ | Film |
| การวางเม็ด | Open |
| ลี | เทา |

ความละเอียด

| | | |
|------|------|------|
| P80 | P180 | P400 |
| P100 | P220 | P600 |
| P120 | P240 | |
| P150 | P320 | |

กระดาษทราย

กระดาษทรายคุณภาพสูงที่ใช้สำหรับงานขัด



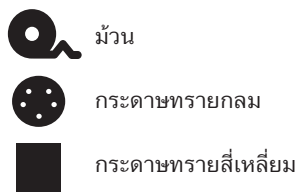
B312T

กระดาษทรายคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัดเหล็ก , ไม้ , อลูมิเนียม และ สิริถยนต์ประเภทต่างๆ มีคุณสมบัติพิเศษ ดังนี้เคลือบสารป้องกันฝุ่นขัดติดบนหน้ากระดาษ ส่งผลให้อายุการใช้งานกระดาษทรายยาวนานกว่าปกติถึง 2 เท่า เนื้อกระดาษเหนียวและแข็งแรงเพิ่มอายุงานในการขัด

เหมาะสำหรับ

งานไม้
งานขัดสี
งานขัดอลูมิเนียม
งานขัดFiber
งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย



ม้วน
กระดาษทรายกลม
กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|--------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum Oxide |
| เนื้อกระดาษ | C-wt |
| การวางเม็ดสี | Open สีส้ม |

ความละเอียด

| | | | |
|------|------|------|-------|
| P40 | P120 | P240 | P600 |
| P60 | P150 | P320 | P800 |
| P80 | P180 | P400 | P1000 |
| P100 | P220 | P500 | P1200 |

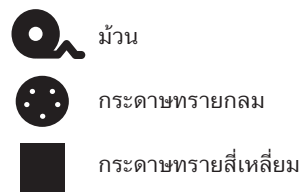
B312T+

กระดาษทรายคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัดเหล็ก , ไม้ , อลูมิเนียม และ สิริถยนต์ประเภทต่างๆ มีคุณสมบัติพิเศษ ดังนี้เคลือบสารป้องกันฝุ่นขัดติดบนหน้ากระดาษ ส่งผลให้อายุการใช้งานกระดาษทรายยาวนานกว่าปกติถึง 2 เท่า เนื้อกระดาษเหนียวและแข็งแรงเพิ่มอายุงานในการขัด

เหมาะสำหรับ

งานไม้
งานขัดสี
งานขัดอลูมิเนียม
งานขัดFiber
งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย



ม้วน
กระดาษทรายกลม
กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

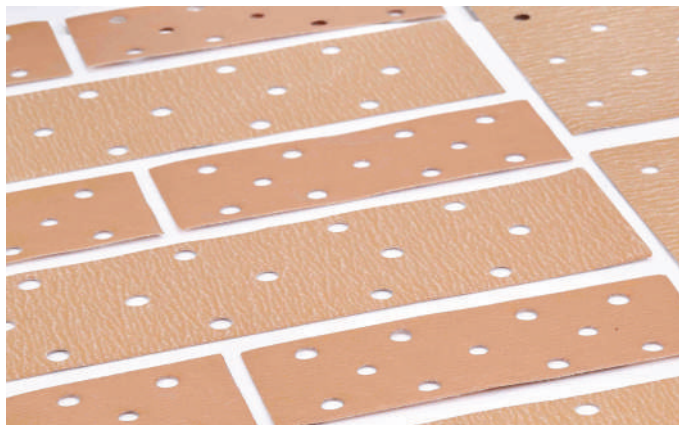
| | |
|--------------|----------------------------|
| เนื้อทราย | Aluminum Oxide |
| เนื้อกระดาษ | Paper |
| การวางเม็ดสี | Open coat + Top coat สีส้ม |

ความละเอียด

| |
|-------|
| P800 |
| P1000 |
| P1200 |

กระดาษทราย

กระดาษทรายคุณภาพสูงที่ใช้สำหรับงานขัด



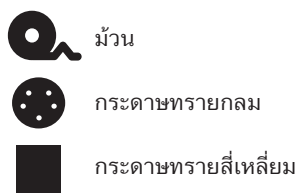
B312TU

กระดาษทรายคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัดเหล็ก, ไม้, อลูมิเนียม และสียรยนต์ประเภทต่างๆ มีคุณสมบัติพิเศษ ดังนี้ เคลือบสารป้องกันฝุ่นขัดติดบนหน้ากระดาษถึง 2 ชั้น ส่งผลให้อายุการใช้งานกระดาษทรายยาวนานกว่าปกติถึง 2.5 เท่า เนื้อกระดาษเหนียวและแข็งแรงเพิ่มอายุงานในการขัด

เหมาะสำหรับ

งานไม้
งานขัดสี
งานขัดอลูมิเนียม
งานขัดFiber
งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย



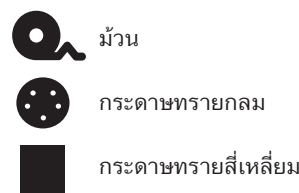
B322T

กระดาษทรายคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัดเหล็ก, ไม้, อลูมิเนียม มีคุณสมบัติพิเศษ ดังนี้ ออกแบบเม็ดทรายให้มีความคมมากกว่าปกติ ทำให้มี Sanding power สูงกว่ากระดาษทรายปกติ จึงส่งผลให้ขัดชิ้นงานเสร็จเร็วกว่าปกติ ประหยัดเวลาและค่าแรง เนื้อกระดาษทรายมีความเหนียวสูง ส่งผลให้อายุการใช้งานยาวนานขึ้น

เหมาะสำหรับ

งานไม้
งานขัดอลูมิเนียม
งานขัดFiber
งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย



ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | C-wt |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | สีส้ม |

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | C-wt |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | สีขาว |

ความละเอียด

P40 P120
P60
P80
P100

ความละเอียด

P40 P120 P240 P600
P60 P150 P320 P800
P80 P180 P400
P100 P200 P500

กระดาษทราย

กระดาษทรายคุณภาพสูงที่ใช้สำหรับงานขัด






L312T

ฟิล์มขัดคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัดเหล็ก, ไม้, อลูมิเนียม มีคุณสมบัติพิเศษ ดังนี้ เคลือบสารป้องกันฝุ่นขัดติดบนหน้ากระดาษ ส่งผลให้อายุการใช้งานกระดาษทรายยาวนานกว่าปกติถึง 2 เท่า, ฟิล์มมีความเรียบสูงกว่ากระดาษทำให้ผิวงานที่ขัดเรียบกว่าการใช้กระดาษทราย, ฟิล์มฉีกขาดยากส่งผลให้สามารถขัดตามขอบชิ้นงานโดยที่ตัวเนื้อฟิล์มขัดไม่ขาดและสามารถทนน้ำได้

เหมาะสำหรับ

- งานไม้
- งานขัดสี
- งานขัดอลูมิเนียม
- งานขัดFiber
- งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย

-  ม้วน
-  กระดาษทรายกลม
-  กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | Film |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | สีเขียว |

ความละเอียด

| | | | | |
|------|------|------|-------|-------|
| P40 | P120 | P240 | P600 | P1500 |
| P60 | P150 | P320 | P800 | P2000 |
| P80 | P180 | P400 | P1000 | P2500 |
| P100 | P220 | P500 | P1200 | |




L312T+

L312T+ กระดาษทรายคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัดเหล็ก, ไม้, อลูมิเนียม และสีประเภทต่างๆ มีคุณสมบัติพิเศษ คือ เคลือบสารป้องกันฝุ่นขัด ติดบนหน้ากระดาษได้ดียิ่งขึ้น ทนทาน ส่งผลให้อายุการใช้งานยาวนานกว่าปกติถึง 2 เท่า ฟิล์มมีความเรียบสูงกว่ากระดาษทำให้ประสิทธิภาพการขัดดีเยี่ยม ให้ผิวงานที่ขัดเสร็จเรียบสมบูรณ์แบบกว่าการใช้กระดาษทราย ฟิล์มฉีกขาดยากส่งผลให้สามารถขัดตามขอบชิ้นงานโดยที่ตัวเนื้อฟิล์มขัดไม่ขาด และสามารถทนน้ำได้

เหมาะสำหรับ

- งานไม้
- งานขัดสี
- งานขัดอลูมิเนียม
- งานขัดFiber
- งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย

-  ม้วน
-  กระดาษทรายกลม
-  กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|----------------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | Film |
| การวางเม็ด | Open coat + Top coat |
| สี | สีเขียว |

ความละเอียด

| | |
|-------|-------|
| P800 | P2000 |
| P1000 | |
| P1200 | |
| P1500 | |

กระดาษทราย

กระดาษทรายคุณภาพสูงที่ใช้สำหรับงานขัด






B316/B317

กระดาษทรายคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัดเหล็ก, ไม้, อลูมิเนียม มีคุณสมบัติพิเศษ ดังนี้ เป็นกระดาษทรายที่ผลิตจากกระดาษเกรดแข็งกว่าปกติ จึงทำให้ไม่เกิดการฉีกขาด เวลาขัดตามขอบต่างๆ ส่งผลให้อายุการใช้งานยาวนานขึ้น เหมาะสำหรับงานหยาบ หรืองานเปิดผิว

เหมาะสำหรับ

- งานไม้
- งานขัดอลูมิเนียม
- งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย

-  ม้วน
-  กระดาษทรายกลม
-  กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | E-Wt |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | สีแดง |

ความละเอียด

- P40 P120
- P60 P150
- P80 P180
- P100 P220






B346/B347

กระดาษทรายคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัดงานเหล็ก มีคุณสมบัติพิเศษ ดังนี้ เป็นกระดาษทรายที่ผลิตจากกระดาษเกรดแข็งกว่าปกติ จึงทำให้ไม่เกิดการฉีกขาด เวลาขัดตามขอบต่างๆ ส่งผลให้อายุการใช้งานยาวนานขึ้น เหมาะสำหรับงานหยาบ หรืองานเปิดผิว และ มีการวางเม็ดมากกว่าปกติทำให้อายุการใช้งานยาวนานมากขึ้นเมื่อใช้ขัดโลหะ

เหมาะสำหรับ

- งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย

-  ม้วน
-  กระดาษทรายกลม
-  กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

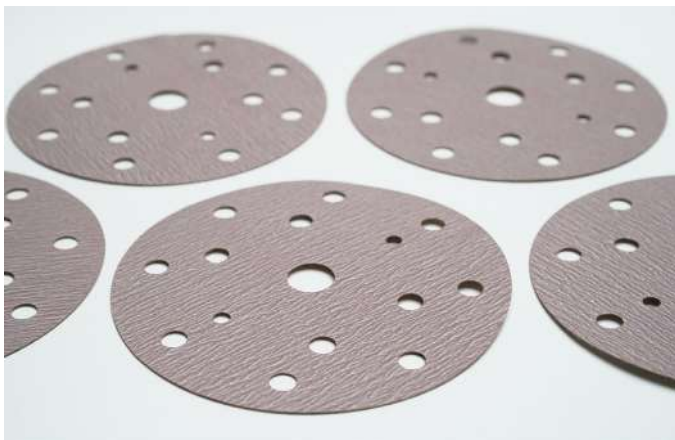
| | |
|-------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | E-Wt |
| การวางเม็ด | Close |
| สี | สีแดง |

ความละเอียด

- P240 P600
- P320 P800
- P400
- P500

กระดาษทราย

กระดาษทรายคุณภาพสูงที่ใช้สำหรับงานขัด






B125T

กระดาษทรายคุณภาพสูงออกแบบมาเพื่อขัด เหล็ก , ไม้ , อลูมิเนียม และสี
รถยนต์ประเภทต่างๆ มีคุณสมบัติพิเศษ ดังนี้เคลือบสารป้องกันฝุ่นขัด
ติดบนหน้ากระดาษ ส่งผลให้อายุการใช้งานกระดาษทรายยาวนานกว่าปกติ
ถึง 2 เท่าเนื้อกระดาษเหนียวและแข็งแรงเพิ่มอายุงานในการขัด เหมาะ
สำหรับขัดตามขอบต่างๆ โดยไม่ต้องพับกระดาษทราย

เหมาะสำหรับ

งานไม้
Automobile

รูปแบบที่จำหน่าย

-  ม้วน
-  กระดาษทรายกลม
-  กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|-------------------------------|
| เนื้อทราย | Ceramic & Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | Latex treated C & A wt. PAPER |
| การวางเม็ด | Open Coat |
| สี | สีแดง |

ความละเอียด

P80 P240
P120 P320
P180 P400
P220

NEW

SUNET X313T

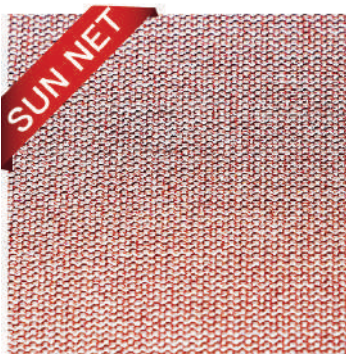
ตาข่ายขัด **ฝุ่นไม่ติด**

ประสิทธิภาพสูงขึ้น

50% 

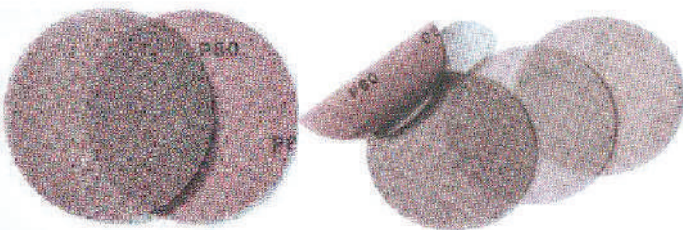


Sunnet X313T : ตาข่ายขัดไร้ฝุ่น



การันตีไม่มีฝุ่นขัด 100%

- ปลอดภัยจากฝุ่น เวลาขัดใช้งาน
 - เคลือบสารพิเศษ ป้องกันปัญหาการอุดตัน
- ฝุ่นน้อยกว่ากระดาษทราย 40 %**



วงกลม : ขนาด 125 mm
วงกลม : ขนาด 150 mm



สี่เหลี่ยม : ขนาด 70 mm x 420 mm




เหมาะสำหรับ

- งานไม้
- งานขัดสี
- งานขัดอลูมิเนียม
- งานขัดFiber
- งานขัดเหล็ก

ความละเอียด

- | | | |
|------|------|------|
| P80 | P180 | P400 |
| P100 | P220 | P600 |
| P120 | P240 | |
| P150 | P320 | |

รูปแบบที่จำหน่าย

-  ม้วน
-  กระดาษทรายกลม
-  กระดาษทรายสี่เหลี่ยม

Scan QR CODE

เพื่อดูรายละเอียดเพิ่มเติม



SUNET : ตาข่ายขัดไร้ฝุ่น

กระดาษทราย

ขนาดและวิธีการสั่งซื้อกระดาษทราย

Step 1

เลือกรุ่นกระดาษทรายให้เหมาะกับงาน เช่น งานขัดสีเรา สามารถเลือกรุ่น B312T, L312T เป็นต้น

Step 2

เลือกเบอร์กระดาษทรายที่เหมาะสมกับชิ้นงานที่จะขัด

Step 3

เลือกรูปร่างที่ต้องการ



แบบวงกลมบอขนาดเป็นเส้นผ่าศูนย์กลางของวงกลม ขนาดมาตรฐาน 30 mm , 2" , 3" , 4" , 5" , 6"
** กรณีที่มีรู ให้บอกจำนวนรูด้วยว่ามีกี่รู



แบบสี่เหลี่ยม บอขนาดเป็น กว้าง x ยาว
ขนาดมาตรฐาน
70 x 125 mm , 70 x 198 mm
70 x 420 mm, 81 x 133 mm
93 x 180 mm, 115 x 230 mm
** กรณีที่มีรู ให้บอกจำนวนรูด้วยว่ามีกี่รู



แบบม้วน บอขนาดเป็นหน้ากว้างของม้วน x ความยาวม้วน
ขนาดมาตรฐาน
4" x 50 m, 4.5" x 50 m
6" x 50 m



แบบ Link Roll บอขนาดเป็นเส้นผ่าศูนย์กลางของ 1 แผ่น แบบ Link Roll มีเฉพาะกระดาษทรายหลังกาวเท่านั้น
ขนาดมาตรฐาน
5" x 100 pcs, 6" x 100 pcs

Step 4

เลือกชนิดหลังของกระดาษทราย โดยปกติจะมีหลังกระดาษ , หลังเปล่า และหลังผ้า เพื่อให้เหมาะกับลักษณะงาน



หลังกาว (PSA)
ใช้ติดแป้นขัดแบบ ไวนิล มีลักษณะคล้าย Sticker



หลังผ้า (Velcro)
ใช้ติดแป้นขัดแบบ Magic tape มีความคงทนในการยึดเกาะมากกว่าหลังกาว สามารถลอกเก็บเอาไว้ใช้คราวต่อไปได้ โดยที่ความเหนียวไม่ลดลง เหมือนหลังกาว

กระดาษทราย

กระดาษทรายขัดน้ำคุณภาพสูงที่ใช้สำหรับงานขัด



Golden sun

กระดาษทรายขัดน้ำ Golden sun เหมาะสำหรับงานขัดบนโลหะ สีกอสซี่ หรือ เก็บรอยบน Top coat เนื้อกระดาษกันน้ำ สามารถใช้ได้ทั้งงานขัดแห้ง และ ชัดน้ำ

เหมาะสำหรับ

ขัดเงาเหล็ก
งานลบรอยซ่อมสี

รูปแบบที่จำหน่าย

กระดาษทรายสีเหลี่ยม
ขนาดมาตรฐาน 9" x 11"
: 1 แพ็คมี 100 แผ่น

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|-----------------|
| เนื้อทราย | Silicon Carbide |
| เนื้อกระดาษ | C-Wt |
| การวางเม็ด | Close |
| สี | สีดำ |

ความละเอียด

| | | | | |
|------|------|------|-------|-------|
| P40 | P120 | P240 | P600 | P1500 |
| P60 | P150 | P320 | P800 | P2000 |
| P80 | P180 | P400 | P1000 | |
| P100 | P220 | P500 | P1200 | |

D332 / D532

กระดาษทรายขัดน้ำคุณภาพสูง จาก Sunmight รุ่น D332 และ D532 เหมาะสำหรับงานขัดบนโลหะ สีกอสซี่ หรือ เก็บรอยบน Top coat เนื้อกระดาษกันน้ำ สามารถใช้ได้ทั้งงานขัดแห้ง และ ชัดน้ำ เนื้อกระดาษอ่อนตัวได้ดีกว่าปกติ และมีความเหนียวสูงทำให้ไม่ยุ่ยและเปื่อยง่าย

** รุ่น D332 มีตั้งแต่เบอร์ P40 - P800
รุ่น D532 มีตั้งแต่เบอร์ P1000 - P2500

เหมาะสำหรับ

ขัดเงาเหล็ก
งานลบรอยซ่อมสี

รูปแบบที่จำหน่าย

กระดาษทรายสีเหลี่ยม
ขนาดมาตรฐาน 9" x 11"
: 1 แพ็คมี 100 แผ่น

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|-----------------|
| เนื้อทราย | Silicon Carbide |
| เนื้อกระดาษ | C-Wt |
| การวางเม็ด | Close |
| สี | สีดำ |

ความละเอียด

| | | | | |
|------|------|------|-------|-------|
| P40 | P120 | P240 | P600 | P1500 |
| P60 | P150 | P320 | P800 | P2000 |
| P80 | P180 | P400 | P1000 | P2500 |
| P100 | P220 | P500 | P1200 | |

กระดาษทราย

กระดาษทรายขัดแห้งคุณภาพสูงที่ใช้สำหรับงานขัด



Golden sun Zinc

กระดาษทรายขัดแห้ง จาก Golden sun รุ่น Zinc เหมาะงานขัดสี แลคเกอร์ งานขัดไม้ ที่ไม่สามารถขัดน้ำ ตัวเนื้อทรายเคลือบสาร Zinc sterate เพื่อป้องกันไม่ให้ฝุ่นติด และยังช่วยลดแรงขัดทำให้ผิวที่ได้สวยงามไร้รอยขีดข่วน

เหมาะสำหรับ

งานขัดสีเฟอร์นิเจอร์
งานลบรอยต่างๆ

รูปแบบที่จำหน่าย

กระดาษทรายสีเหลี่ยม
ขนาดมาตรฐาน 9" x 11"
: 1 แพ็คมี 100 แผ่น

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|-----------------|
| เนื้อทราย | Silicon Carbide |
| เนื้อกระดาษ | C-Wt |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | สีขาว |

ความละเอียด

P40 P120 P240 P600
P60 P150 P320 P800
P80 P180 P400
P100 P220 P500

S13T

กระดาษทรายขัดแห้ง จาก Sunmight รุ่น S13T เหมาะงานขัดสี แลคเกอร์ งานขัดไม้ ที่ไม่สามารถขัดน้ำ ตัวเนื้อทรายเคลือบสาร Zinc sterate เพื่อป้องกันไม่ให้ฝุ่นติด และยังช่วยลดแรงขัดทำให้ผิวที่ได้สวยงาม ไร้รอยขีดข่วน

เหมาะสำหรับ

งานขัดสีเฟอร์นิเจอร์
งานลบรอยต่างๆ

รูปแบบที่จำหน่าย

กระดาษทรายสีเหลี่ยม
ขนาดมาตรฐาน 9" x 11"
: 1 แพ็คมี 100 แผ่น

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|-----------------|
| เนื้อทราย | Silicon Carbide |
| เนื้อกระดาษ | B-Wt |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | สีขาว |

ความละเอียด

P40 P120 P240 P600
P60 P150 P320 P800
P80 P180 P400
P100 P220 P500



HD-Foam

ฟองน้ำผสมเนื้อทรายขัด เหมาะสำหรับทั้งงานขัดน้ำ และ งานขัดแห้ง สามารถใช้แทนกระดาษทรายน้ำได้ เหมาะกับงานลบรอยขีดข่วนหรือรอยจิกที่ตัวชิ้นงาน , งานขัดลอกสี หรืองานลอกสนิม งานขัดเตรียมผิวก่อนพ่นสีรองพื้นเพื่อให้สีติด และงานขัดเพื่อลบคราบสีหลังพ่นสีรองพื้น หรือ สีจริง

เหมาะสำหรับ

- งานขัดไม้
- งานขัด Fiber
- งานอลูมิเนียม
- งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย

■ สีเหลี่ยม
ขนาด 115 mm x 140 mm
x 5 mm

● วงกลม
ขนาด 5" และ 6"

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | ฟองน้ำ |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | เทา |

ความละเอียด

- Medium : P100 - P120
- Fine : P150 - P320
- Super Fine : P500 - P1000
- Micro Fine : P1000 - P2000



สามารถเข้าพื้นที่เล็กๆได้ดี



ไม่เกิดรอยจิกเวลาขัด

วิธีการเลือกใช้

Step 1



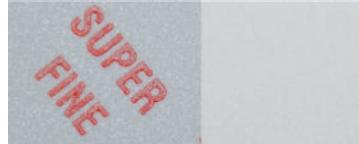
เหมาะกับการลบรอยขีดข่วนหรือรอยจิกที่ตัวชิ้นงาน

Step 2



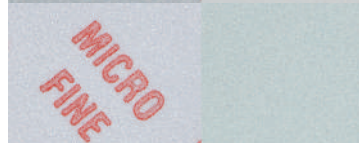
เหมาะกับการขัดลอกสี หรือลอกสนิม

Step 3



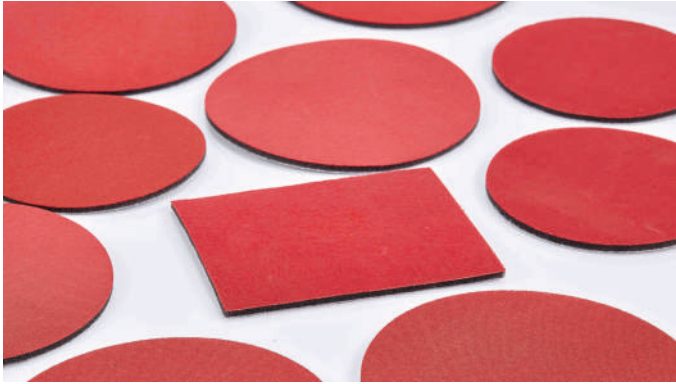
เหมาะกับการขัดเตรียมผิวก่อนพ่นสีรองพื้นเพื่อให้สีติด

Step 4



เหมาะกับการขัดเพื่อลบคราบสีหลังพ่นสีรองพื้นหรือ สีจริง

อุปกรณ์ขัดซ่อมสี ที่เกิดจากการพ่นที่ไม่ได้มาตรฐาน



Sunfoam S33SF

Sunfoam ออกแบบมาเพื่อทดแทนการขัดด้วย กระดาษทรายน้ำ เพราะ การขัดด้วยกระดาษทรายน้ำบางครั้งกินลึกเข้าไปถึงเนื้อสี จนทำให้ต้องนำไปพ่นอีกครั้ง ด้วยคุณสมบัติดังนี้

1. เนื้อทรายผสมอยู่ในใยผ้า ทำให้ลดแรงขัดไม่กินลงไปทีเนื้อสี
2. ผสมฟองน้ำเพื่อลดแรงกระแทกจากการขัด ทำให้ผิวที่ขัดได้ ไม่มีรอยกระดาษทราย ทำให้ประหยัดน้ำยาขัดเงา
3. สามารถขัดได้ทั้งขัดน้ำและขัดแห้ง แต่กรณีที่ขัดโดยใช้เครื่องขัด ควรมี น้ำพรมที่ผิวชิ้นงานเพื่อลดความร้อน และทำให้อายุการใช้งาน นานมากขึ้น

เหมาะสำหรับ

งานขัดเงาเหล็ก
งานลบรอยซ่อมสี

รูปแบบที่จำหน่าย

- วงกลม ขนาด 5" และ 6"
- สี่เหลี่ยม ขนาด 115 mm x 140 mm x 5 mm

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|------------------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | Cloth + Spong + Velcro |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | สีแดง |

ความละเอียด

| | | |
|------|-------|-------|
| P240 | P500 | P1500 |
| P320 | P600 | P2000 |
| P400 | P800 | P2500 |
| P500 | P1000 | P3000 |



Sunfine SD125

Sunfine फिल्मขัดลบเฉพาะจุด SD125 ออกแบบมาเพื่อใช้กับเครื่อง U-51 เพื่อใช้ลบรอยเม็ดสีจุดเล็กๆ ไม่จำเป็นต้องลงขัดทั้งหน้า และยังไม่ต้องรอยกระดาษทรายทิ้งไว้บนผิว เนื่องจาก SD125 ออกแบบรูปร่างเม็ดทรายให้มีความกลม เพื่อลดรอยขีดข่วนบนเนื้อสี ทำให้งานเสร็จเร็ว ใช้น้ำยาขัดเงาน้อย

ข้อมูลทางเทคนิค

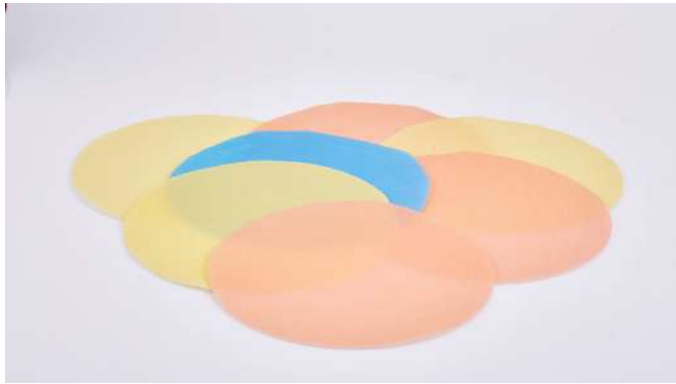
| | |
|-------------|--------------------------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | Polyester Film |
| การวางเม็ด | Structured abrasives composite |
| สี | สีเทา |

ความละเอียด

P2500
P3000



อุปกรณ์ขัดซอมสี ที่เกิดจากการพ่นที่ไม่ได้มาตรฐาน





Flexible Film

Flexible Film ของ Sunmight เป็น Film ขัดที่มีความบาง ทำให้เวลาที่ใช้ขัดลงบนผิวชิ้นงานไม่เกิดรอยขีดข่วนที่ลึก หรือปัญหา Over Sanding (ขัดลึกเกินความจำเป็น) จึงเหมาะกับงานขัดผิวระดับ Cosmetic เช่น งาน Top Coat ที่ต้องการลบรอยเล็กน้อยบนชิ้นงาน งานผิวที่มีเว้ามีโค้งมาก เป็นต้น

เหมาะสำหรับ

งานขัดเงาเหล็ก
งานลบรอยซอมสี

รูปแบบที่จำหน่าย

-  วงกลม
ขนาด 5" และ 6"
-  สีเหลี่ยม
ขนาด 115 mm x 140 mm
x 5 mm

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|----------------------|
| เนื้อทราย | Aluminum oxide |
| เนื้อกระดาษ | Flexible Film |
| การวางเม็ด | Semi - Close |
| สี | สีฟ้า สีเหลือง สีส้ม |

ความละเอียด

P400 - P500 สีฟ้า
P800 - P1000 สีเหลือง
P1200 - P1500 สีส้ม




ใยขัด

ใยขัดสังเคราะห์ ประสิทธิภาพสูงมี เหมาะสำหรับงานลบรอยเบลตต่างๆ หรือทำผิวด้านก่อนพ่นสี มีให้เลือกหลากหลายเบอร์ขึ้นอยู่กับ สภาพการทำงานที่จะใช้จริง

เหมาะสำหรับ

งานไม้
งานขัดอลูมิเนียม
งานขัดเหล็ก

รูปแบบที่จำหน่าย

-  ม้วน
-  กระดาษทรายกลม
-  กระดาษทรายสีเหลี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิค

| | |
|-------------|----------------|
| เนื้อทราย | Aluminum Oxide |
| เนื้อกระดาษ | ใยสังเคราะห์ |
| การวางเม็ด | Open |
| สี | หลากหลาย |

ความละเอียด

P150 P1000
P240
P320
P400