

**SAMURAI**

くろぶし 黒武士

# MOTORCYCLE PAINT [Sơn màu dành cho xe máy]



Kháng xăng  
Không rạn nứt



**KUROBUSHI**

**2K**  
In a Can



[www.samuraipaint.jp](http://www.samuraipaint.jp)

**JAPAN FORMULATIONS**

\*Subjected to spraying conditions set by SAMURAI professional  
\*Trong điều kiện phun được thiết lập bởi các chuyên gia của SAMURAI

## 2K 2 COMPONENTS PAINT

Dòng sơn 2 thành phần

### POLYURETHANE



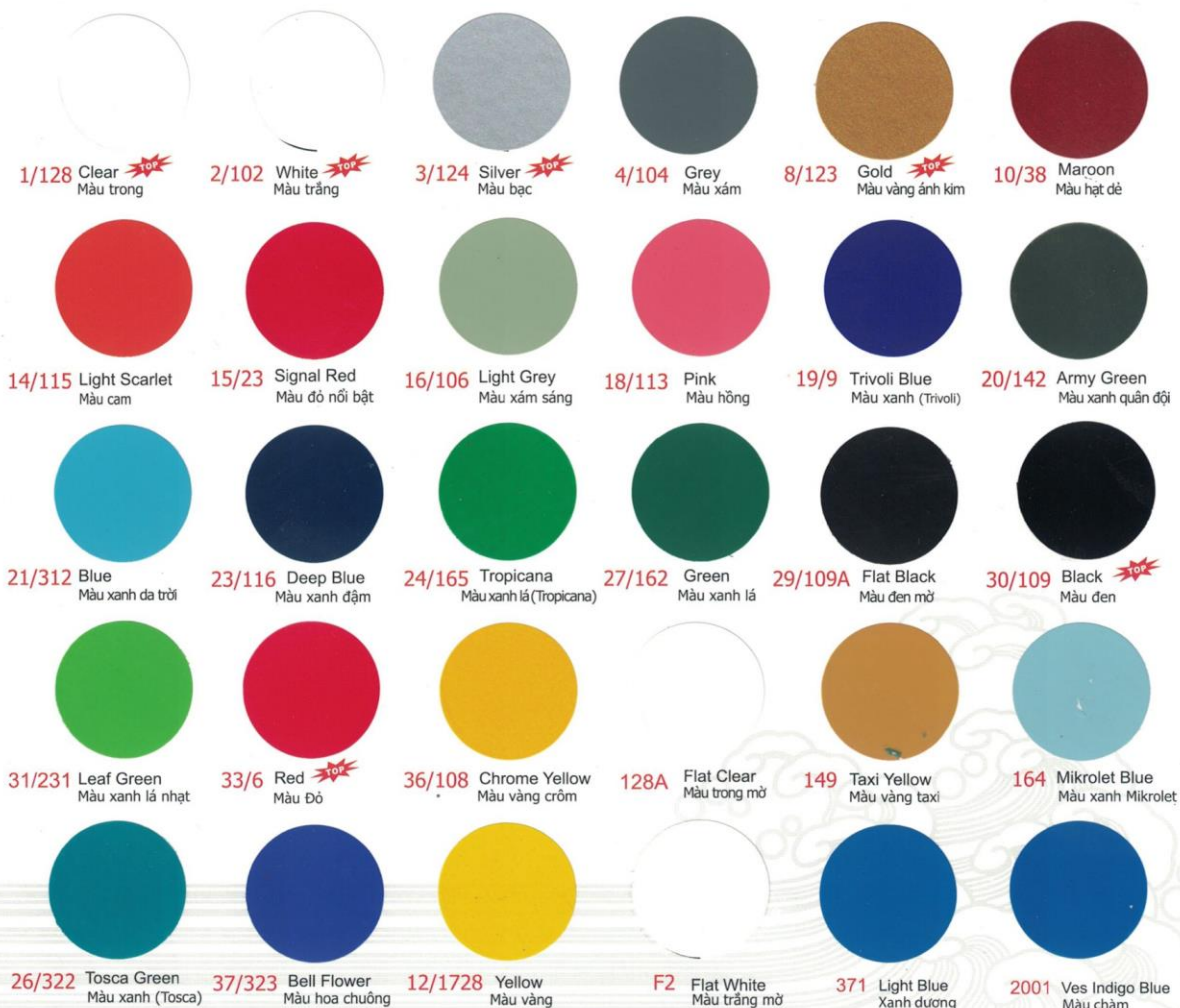
### EPOXY



## STANDARD COLOURS

Màu tiêu chuẩn

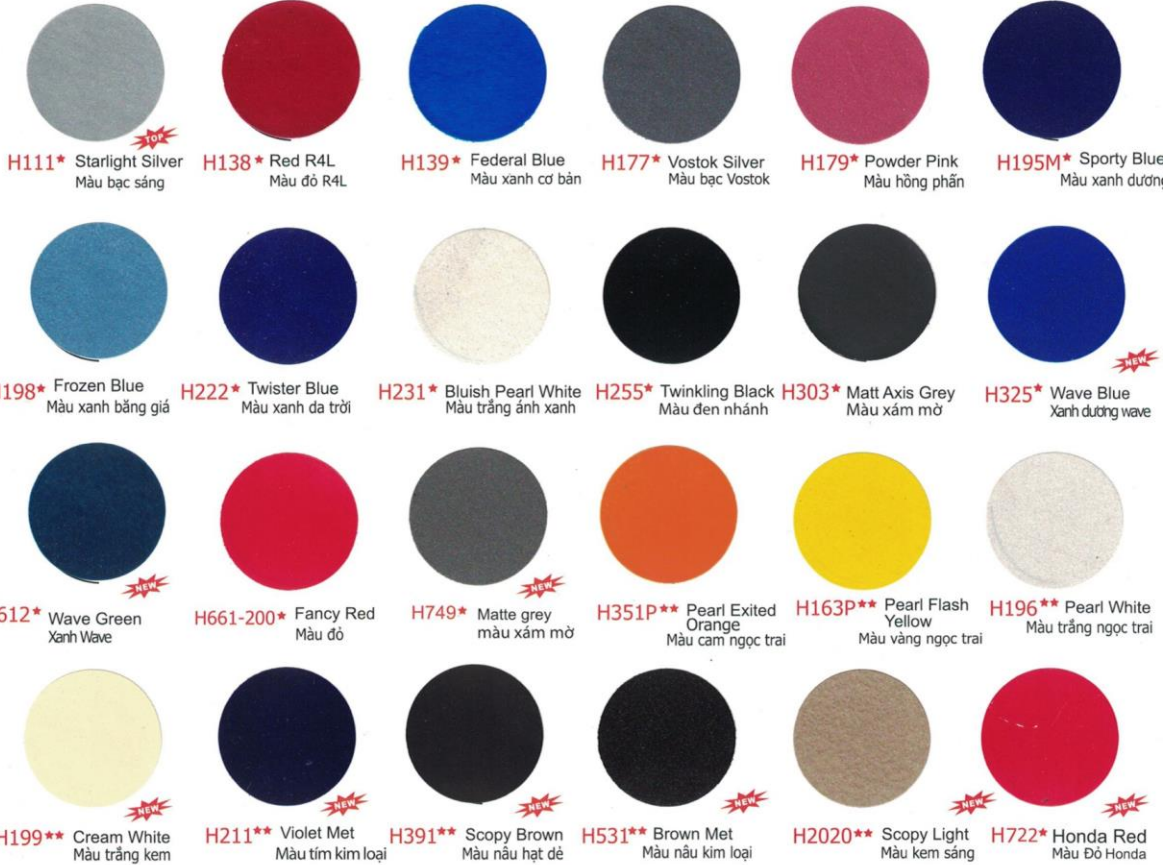
-Use Code 102 as a Base Colour - Sử dụng mã màu 102 để làm nền



MOTOR COLOR Màu xe máy



- Use Code 102 / 124 as a Base Colour - Sử dụng mã màu 102/ 124 để làm nền



- Use Code 102 / 124 as a Base Colour - Sử dụng mã màu 102/ 124 để làm nền

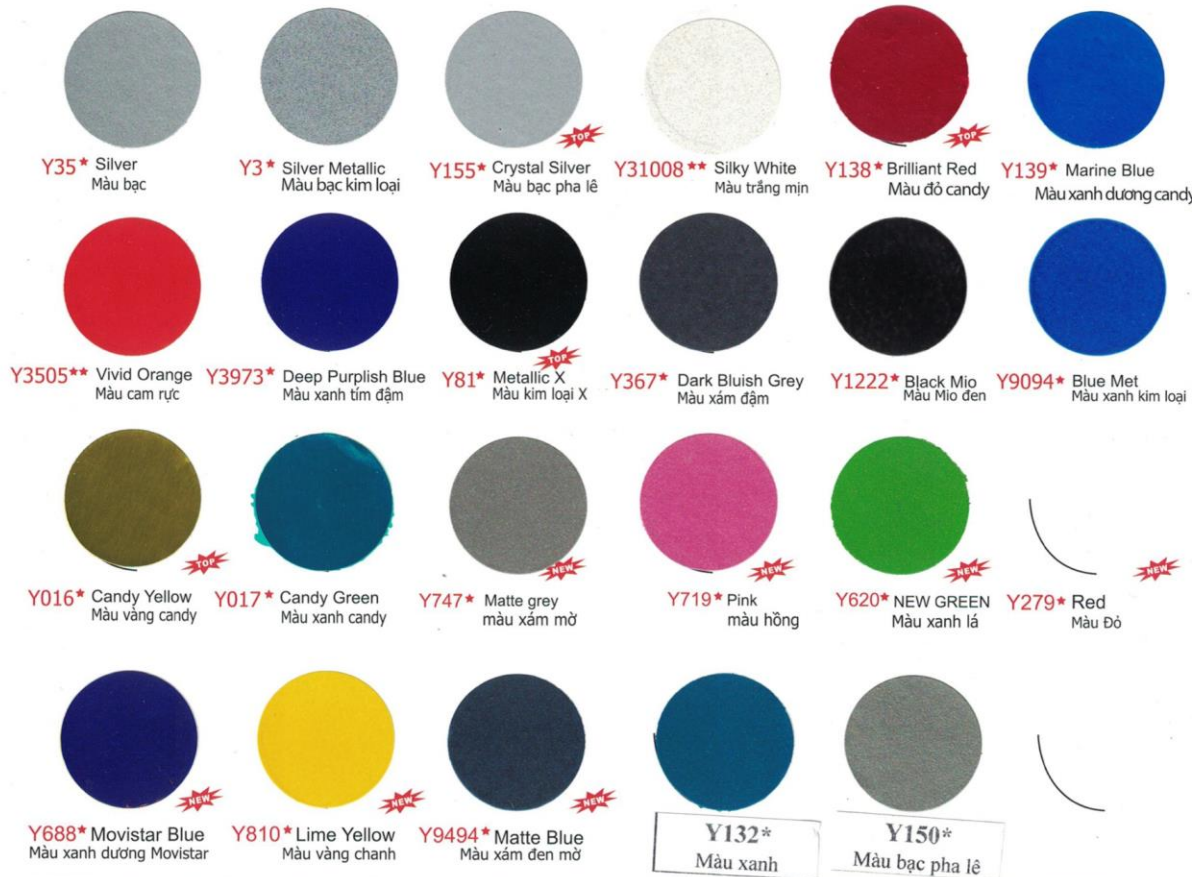


- Use Code 102 / 124 as a Base Colour - Sử dụng mã màu 102/ 124 để làm nền

















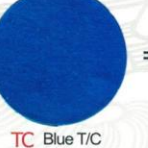





- Use Code 102 / 124 as a Base Colour - Sử dụng mã màu 102/ 124 để làm nền















## 2-COAT SYSTEM Hệ thống màu 2 lớp

Step 1 / Bước 1	Step 2 / Bước 2	Finish / Kết thúc	Step 1 / Bước 1	Step 2 / Bước 2	Finish / Kết thúc
 UC Pink U/C Y242* Màu hồng U/C	 TC Pink T/C Y242** Màu hồng T/C	 UC+TCY Pink 242 Màu hồng U/C	 UC Dark Purplish Blue Met U/C Y9014* Màu tím đậm U/C	 TC Dark Purplish Blue Met T/C Y9014** Màu tím đậm T/C	 UC+TC Dark Purplish Blue Met Y9014 Màu tím đậm
 UC Vivid Red Cocktail U/C Y717* Màu đỏ cocktail U/C	 TC Vivid Red Cocktail T/C Y717** Màu đỏ cocktail T/C	 UC+TC Vivid Red Cocktail Y717 Màu đỏ cocktail	 UC Deep Red Met U/C Y9108* Màu đỏ đậm kim loại U/C	 TC Deep Red Met T/C Y9108** Màu đỏ đậm kim loại T/C	 UC+TCY Deep Red Met 9108 Màu đỏ đậm kim loại
 UC Leaf Green Met U/C Y8045* Màu xanh lá U/C	 TC Leaf Green Met T/C Y8045** Màu xanh lá T/C	 UC+TC Leaf Green Met Y8045 Màu xanh lá	 UC Blue U/C Y9093* Màu xanh da trời U/C	 TC Blue T/C Y9093** Màu xanh da trời T/C	 UC+TC Blue Y9093 Màu xanh da trời













## 2-COAT SYSTEM Hệ thống màu 2 lớp



Step 1 Bước 1	Step 2 Bước 2	Finish Kết thúc	Step 1 Bước 1	Step 2 Bước 2	Finish Kết thúc
					
UC Repsol Orange U/C H237* Màu cam Repsol U/C	TC Repsol Orange T/C H237** Màu cam Repsol T/C	UC+TC Repsol Orange H237 Màu cam Repsol	UC Dream Purple U/C H611* Tím Dream U/C	TC Dream Purple T/C H611** Tím Dream T/C	UC+TC Dream Purple H611 Tím Dream
					
UC Winning Red U/C H258* Màu đỏ U/C	TC Winning Red T/C H258** Màu đỏ T/C	UC+TC Winning Red H258 Màu đỏ			

## 2-COAT SYSTEM Hệ thống màu 2 lớp



Step 1 Bước 1	Step 2 Bước 2	Finish Kết thúc	Step 1 Bước 1	Step 2 Bước 2	Finish Kết thúc
					
UC Red Orange U/C K228* Màu cam đỏ U/C	TC Red Orange T/C K228** Màu cam đỏ T/C	UC+TC Red Orange K228 Màu cam đỏ	UC Azure Light Blue U/C K822* Màu xanh sáng U/C	TC Azure Light Blue T/C K822** Màu xanh sáng T/C	UC+TC Azure Light Blue K822 Màu xanh sáng
					
UC Lime Green U/C K8002* Màu xanh lá tươi U/C	TC Lime Green T/C K8002** Màu xanh lá tươi T/C	UC+TC Lime Green K8002 Màu xanh lá tươi			

## 2-COAT SYSTEM Hệ thống màu 2 lớp



Step 1 Bước 1	Step 2 Bước 2	Finish Kết thúc	Step 1 Bước 1	Step 2 Bước 2	Finish Kết thúc
					
UC Blue Pearl U/C S139* Màu xanh ngọc trai U/C	TC Blue Pearl T/C S139** Màu xanh ngọc trai T/C	UC+TC Blue Pearl S139 Màu xanh ngọc trai	UC Cherry Pink Pearl U/C S141* Màu hồng cherry U/C	TC Cherry Pink Pearl T/C S141** Màu hồng cherry T/C	UC+TC Cherry Pink Pearl S141 Màu hồng cherry

## 2-COAT SYSTEM Hệ thống màu 2 lớp



Step 1 Bước 1	Step 2 Bước 2	Finish Kết thúc	Step 1 Bước 1	Step 2 Bước 2	Finish Kết thúc
UC Azure Blue U/C H201* Màu xanh sáng U/C	TC Azure Blue T/C H201** Màu xanh sáng T/C	UC+TC Azure Blue H201 Màu xanh sáng	UC Scarlet Red U/C H333* Màu đỏ tươi U/C	TC Scarlet Red T/C H333** Màu đỏ tươi T/C	UC+TC Scarlet Red H333 Màu đỏ tươi
UC Violet Blue U/C H202* Màu xanh tím U/C	TC Violet Blue T/C H202** Màu xanh tím T/C	UC+TC Violet Blue H202 Màu xanh tím	UC Candy Glory Red U/C H6044* Màu đỏ rực U/C	TC Candy Glory Red T/C H6044** Màu đỏ rực T/C	UC+TC Candy Glory Red H6044 Màu đỏ rực

### 1K

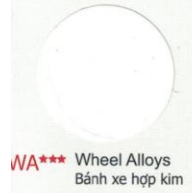
TOP COAT  
Lớp sơn bóng



ACTIVATOR  
Chất hoạt hóa



PRIMER COAT Lớp nền



REMOVER  
Chất tẩy



EXHAUST PIPE  
Ống xả

600°C Heat Resistant  
Chịu nhiệt 600°C

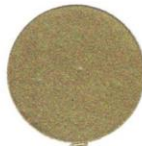


## METALLIC COLOR

Màu kim loại



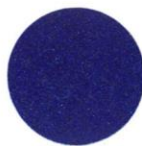
39/1701 Sparkling Silver  
Màu bạc lấp lánh



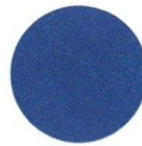
40/1123 Sparkling Gold  
Màu vàng lấp lánh



64/1142 Super Violet  
Màu tím đậm



65/1143 Violet Blue  
Màu xanh tím



80/1147 Ocean Blue  
Màu xanh nước biển



81/1139 Metallic Black  
Màu đen kim loại



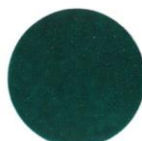
1102 Honda Yellow  
Màu vàng Honda



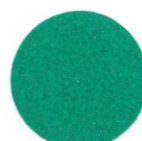
1103 CTM Honda blue  
Màu xanh Honda CTM



1108 Yamaha Red  
Màu đỏ Yamaha



1144 Super Green  
Màu xanh đậm



1380 Light Jade  
Màu ngọc bích



2511 Blue Lagoon  
Màu xanh đậm phá



## 3D PAINT

Màu 3D



T401\*\*\*



T500\*\*\*



T501\*\*\*



T808\*\*\*



T800\*\*\*



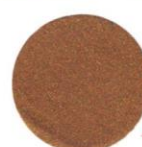
T901\*\*\*



T600\*\*\* Use Code 29/109A as a base color  
Sử dụng mã 29/109A cho màu nền

## ENGINE PART

Phần động cơ



EP41\* Bronze  
Màu đồng



EP876\* Magnesium  
Màu magiê



Y124\* Star Silver  
Bạc lấp lánh



Y137\* S.C Silver Grey  
Màu xám bạc S.C

## FLUORESCENT COLOURS

Màu huỳnh quang

Use Code UC1002\* as a base color Sử dụng mã UC1002\* cho màu nền



53\*\*  
Fluorescent Pink  
Màu hồng huỳnh quang



54\*\*  
Fluorescent Green  
Màu xanh lá huỳnh quang



55\*\*  
Fluorescent Orange  
Màu cam huỳnh quang



56\*\*  
Fluorescent Yellow  
Màu vàng huỳnh quang



57\*\*  
Fluorescent Red  
Màu đỏ huỳnh quang



58\*\*  
Fluorescent Blue  
Xanh dương huỳnh quang



UC1002\*  
U/C Fluorescent  
Huỳnh quang U/C

## WHEEL ALLOY

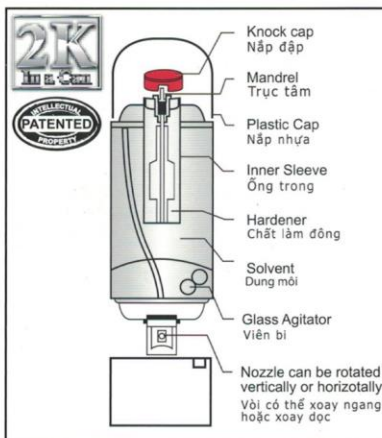
Bánh xe hợp kim



W39\*\*  
Metallic Silver  
Màu bạc kim loại



W41\*\*  
New Bronze  
Màu đồng



#### THE UNIQUENESS OF 2K 2-COMPONENT SAMURAI

1. Practise 2 in 1 concept (mix hardener and resin) in an aerosol can.
2. Patented in Utility Innovation & Industrial Design in Malaysia, China, Indonesia, Philippine, Thailand, Vietnam and Australia.
3. Formula ratio of hardener to resin is 1:2 (compared to formula ratio of 1:4 in the market).
4. Guarantee highest product quality results, just like with a spray gun in a workshop.
5. Sprayed items can be dried in temperatures between -7°C to 40°C.
6. VOC (Volatile Organic Compounds) compliant with international convention.
7. Easy to use, no extra equipments needed.

#### ĐIỂM ĐẶC BIỆT CỦA SAMURAI 2K - 2 THÀNH PHẦN

1. Thực hành ý tưởng 2 trong 1 (chất làm đông - hardener và nhựa - resin) trong một lon aerosol
2. Được cấp bằng sáng chế về kiểu dáng công nghiệp và Sáng chế tiến tiến (Utility Innovation & Industrial Design) tại Malaysia, Trung Quốc, Indonesia, Philippine, Thái Lan, Việt Nam và Australia
3. Công thức với tỉ lệ giữa chất làm đông (hardener) và nhựa (resin) là 1:2 (so với tỉ lệ 1:4 trên thị trường)
4. Cam kết mang lại chất lượng tốt nhất, hiệu quả nhất giống như sử dụng súng phun tại xưởng sơn
5. Bề mặt có thể khô ở nhiệt độ -7°C đến 40°C
6. VOC (hợp chất hữu cơ có thể bay hơi) phù hợp với hiệp ước quốc tế
7. Dễ sử dụng mà không cần thêm bất cứ dụng cụ nào



#### THE STRENGTH OF SAMURAI PAINT ĐIỂM MẠNH CỦA SƠN SAMURAI

##### SUPER FLEXIBILITY : THE POWER TO RESIST CRACKING Độ dẻo cao: khả năng chống rạn nứt tốt



##### ANTI-PETROL : THE POWER TO RESIST PETROL Kháng xăng: khả năng kháng xăng tốt



#### DIFFERENCE OF VALVE Sự khác biệt giữa các loại van

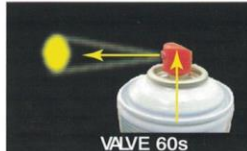
##### SAMURAI



- Inner nozzle is divided to allow paint twisted inside before it is sprayed.
- Only require rough big hand swing to achieve complete and even colour.
- Each spray gives a big round spot to allow easy creation of tone colour.
- Chances of 'tearing' is very low.

- Kim phun bên trong được chia ra giúp cho sơn xoắn lại bên trong trước khi được phun ra ngoài.
- Chỉ cần ấn vòi và đưa đều tay để được lớp sơn đều màu
- Mỗi lần phun được một vùng tròn lớn để tạo tổng màu
- Hạn chế tình trạng chảy sơn

##### BRAND XYZ



- Still commonly used in certain brands nowadays.
- Its nozzle is narrow and diptube is straight.
- Require rapid hand swing because every spray is fast and straight.
- Hard to achieve tone colour.
- High chance of 'tearing'.

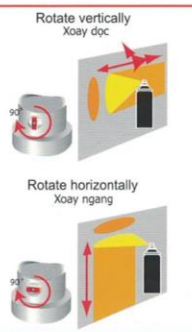
- Ngày nay vẫn được sử dụng rộng rãi bởi nhiều thương hiệu
- Kim phun hẹp và ống nhúng thẳng
- Yêu cầu tay phải di chuyển nhanh vì sơn phun ra nhanh và thẳng
- Khó đều tổng màu
- Dễ xảy ra tình trạng chảy sơn

##### USA NOZZLE Vòi tiêu chuẩn Mỹ

- Unique USA nozzle with air gun like properties.
- Can be turned horizontally or vertically.
- Provide uniform and balanced spray pattern.
- Fine spray pattern and cover all surfaces widely.
- Spray like a professional sprayer.



- Vòi phun theo tiêu chuẩn của Mỹ, tương tự như súng phun sơn
- Có thể xoay ngang hoặc xoay dọc
- Mang lại lớp sơn đều màu
- Mẫu sơn chất lượng và bao phủ rộng
- Sử dụng giống như một thợ sơn chuyên nghiệp



##### STRENGTH OF SAMURAI Ưu điểm của sơn SAMURAI

- Save paint and not wasted
- slow hand motion just like using 'spray gun'.
- Maximum coverage
- spray distance must be as near as 5-6" from the surface.
- Easy to achieve tone colour effects.

- Tiết kiệm sơn
- Khi sơn, tay chuyển động chậm như khi sử dụng súng phun sơn
- Diện tích bao phủ tối đa
- Khoảng cách phun phải cách 12 - 15cm so với bề mặt vật
- Dễ dàng tạo tổng màu.



##### TRADITIONAL NOZZLE Vòi truyền thống

- Unable to turn horizontally or vertically.
- Limitation in spray coverage.
- Need to be skillful to obtain a good spray pattern.



- Không có khả năng xoay ngang và xoay dọc
- Độ bao phủ hạn chế
- Cần có kỹ thuật cao để có được một lớp sơn đẹp

##### WEAKNESS OF BRAND XYZ Nhược điểm của nhãn hiệu sơn XYZ

- Must spray from a distance (12") then can get the mist effect.
- Swinging of hand must be fast.
- Hard to achieve tone colour effects.
- 'Tearing' can happen when hand swing becomes slow.

- Phải phun với khoảng cách 30cm để đạt hiệu ứng phun sương
- Khi sơn, tay phải di chuyển nhanh
- Khó đạt được lớp màu hoàn hảo
- Xảy ra hiện tượng chảy sơn nếu tay di chuyển chậm khi sơn

