













# Mực lông màu Nano hệ Alcohol FP-12

Mực lông màu nano pigment hệ alcohol FP-12 làm từ màu nano với độ bền ánh sáng và khả năng chống thấm nước của mực pigment Nano. Chúng có sẵn với hơn 12 màu sắc tươi sáng, mạnh mẽ và có thể phối trộn với nhau để cho ra nhiều màu khác mà bạn muốn. Dòng mực này dùng để vẽ tranh ảnh và được sử dụng trên mọi các loại giấy. Mực này đều được pha chế để phù hợp với lĩnh vực đồ chơi.

## Đặc tính của mực:

- ✚ Màu sắc tươi sáng và sống động
- ✚ Bền nước tốt và bền sáng khá
- ✚ Lực màu cao
- ✚ Khô nhanh trên giấy
- ✚ Thời gian mở nắp dài trên 2 ngày (48 giờ)
- ✚ Nhiều Gam màu và khả năng phối màu
- ✚ Phù hợp nhiều các loại giấy
- ✚ Được chứng nhận chỉ thị RoHS và tiêu chuẩn EN 71/3 – an toàn, không độc hại, thân thiện với môi trường

## Typical Physical Properties: Available Colors

Code	Color	Full Tone	pH	Vis	Surface tension	Drying time	Density	Light resistance	Water resistance
FP 110	Yellow		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	4	4
FP 114	Golden Yellow		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	6	4
FP 121	Brilliant Orange		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	5	4
FP 130	Scarlet Red		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	6	4
FP 140	Pink		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	5	4
FP 150	Magenta		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	5	4
FP 160	Violet		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	5	4
FP 170	Cyan		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	7-8	4
FP 174	Magic Blue		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	6	4
FP 178	Turquoise		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	5	4
FP 180	Green		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	7-8	4
FP 190	Black		8 ± 1	5-8	30-40	<5	1.05	8	4

pH(25°C ± 1), Viscosity 25°C± 1 Adapter UL, 50RPM, Brookfield(cps), Surface tension(mN/m), Drying time on paper(giấy), Density (±0.05 g/cm<sup>3</sup>), Light resistance(kém:1-Tuyệt vời: 8), Water resistance(Kém: 1, Tuyệt vời: 5)

## Lời khuyên kỹ thuật

### Các thành phần thích hợp:

- Đầu bút: polyester fibre nibs, selected sintered polyethylene nibs
- Ruột: polyester Reservoirs
- Thân, nắp, nút đậy(Barrels, Caps, Plugs): polypropylene, ABS, polyethylene..

**Đóng gói:** 1 kg/can x 12 can = 1 thùng, 5 kg/can, 20 kg/can, 25 kg/can và theo yêu cầu

**Lưu trữ, Xử lý & Vận chuyển:** Thời hạn sử dụng của mực trong can kín ban đầu là 24 tháng. Các thùng phuy cần được đóng chặt trong quá trình bảo quản. Nhiệt độ bảo quản lâu dài không được vượt quá 25°C. Nhiệt độ bảo quản trên 30°C có thể làm giảm thời hạn sử dụng của mực.

**Lưu ý:** Thông tin này dựa trên kiến thức và kinh nghiệm tốt nhất của chúng tôi. Vì chúng tôi không có quyền kiểm soát việc sử dụng chính xác các sản phẩm của mình hoặc các yếu tố khác có thể ảnh hưởng đến quy trình và ứng dụng cụ thể của bạn, nên việc chúng tôi cung cấp dữ liệu này không nhằm giúp giảm bớt trách nhiệm thực hiện các thử nghiệm của riêng bạn trước khi sử dụng. Do đó, chúng tôi không bảo đảm về tính phù hợp của các sản phẩm của chúng tôi đối với một ứng dụng cụ thể. Những bên mà chúng tôi cung cấp sản phẩm của mình có trách nhiệm đảm bảo rằng mọi quyền sở hữu độc quyền cũng như các luật và pháp luật hiện hành đều được tuân thủ.

**THẬN TRỌNG:** mực được phân loại là chất lỏng dễ cháy! Để biết thông tin chi tiết về an toàn, hãy tham khảo Bảng dữ liệu an toàn vật liệu tương ứng (MSDS).

Được sản xuất bởi Công Ty TNHH Sản Xuất-Thương Mại Mặt Trời Đỏ; 2/2/56 Lê Thúc Hoạch, P. Phú Thọ Hòa, Q. Tân Phú, TP. Hochiminh, Vietnam; Phone: +84 (028) 62676151; Fax: +84 (028) 62675089; Email: [sale@redsunink.com](mailto:sale@redsunink.com); [www.redsuninks.com](http://www.redsuninks.com)