

Mực Đóng Dấu Nano Hệ Dung Môi SSN-XX

Con dấu đẹp hoàn hảo và bền mãi với thời gian

Các mực này được sử dụng công nghệ màu Nano với màu sắc tươi sáng, đậm bền nước, bền sáng và được thiết kế có độ truyền mực tốt, độ thấm ướt & tính tự san phẳng tuyệt vời cũng như khả năng kiểm soát độ xuống mực tối ưu nhằm phân phối chính xác lượng mực cần thiết đảm bảo tạo ra con dấu được in đẹp hoàn hảo với màu sắc tươi sáng, đậm, đầy đủ và rõ nét. Loại mực này không chỉ bền trong tài liệu trong nhiều năm mà chất lượng mực nấp sẽ kéo dài cho đến khi hết chai. Tạo ấn tượng hoàn hảo mọi lúc mọi nơi với mực đóng dấu RedSun "**Dấu in đẹp hoàn hảo và bền mãi với thời gian**". Ngoài ra, Loại Mực đóng dấu này còn được sử dụng in (lấy) dấu vân tay có độ bền nước bền sáng tuyệt vời với đường nét sắc nét mọi bề mặt.

ĐỂ SỬ DỤNG: Thích hợp trên các loại màng không thấm như nhựa, OPP, PET, Nylon, PP, PE, nhôm ... và các loại giấy thấm, Thích hợp trên nhiều loại vật liệu tampon, Thích hợp sử dụng cho cả dấu cao su (polymer) và dấu đồng. Mực đóng dấu RedSun dùng trong văn phòng, trong công nghiệp. Loại mực có mùi nhẹ dễ chịu, phù hợp với mọi khí hậu. Chúng thân thiện với môi trường với việc tuân thủ tiêu chuẩn EN 71/3 và chỉ thị RoHS.

Đặc tính: Công nghệ tinh màu Nano

- ✚ Truyền mực tốt
- ✚ Độ thấm ướt & tính tự san phẳng tuyệt vời
- ✚ Kiểm soát dòng chảy mực
- ✚ Tuân thủ EN 71/3 và RoHS
- ✚ Công nghệ tinh màu Nano
- ✚ Universal resins and solvents
- ✚ Màu đậm, tươi, nhiều màu
- ✚ Độ bám dính trên bề mặt đóng dấu tốt
- ✚ Nhanh khô
- ✚ Tính đàn hồi hoạt cao
- ✚ Không bị lắng và tách lớp
- ✚ Độ bóng cao
- ✚ **Bền nước, bền ánh sáng tuyệt vời**

Lợi ích: Con dấu đẹp hoàn hảo

- ✚ Rõ nét, không bị lem, không nhòe, nhanh khô
- ✚ Thích hợp trên nhiều loại vật liệu tampon
- ✚ Lượng mực xuống tối ưu
- ✚ Sử dụng cho cả dấu cao su (polymer) và dấu đồng
- ✚ Chống Rò rỉ mực
- ✚ Không độc hại, Thân thiện với môi trường
- ✚ Tương hợp tốt với các mực đóng dấu hệ dung môi khác
- ✚ Dễ rửa khi dính vào tay.
- ✚ Không bị tắc nghẽn, dùng đến giọt mực cuối cùng
- ✚ Không bị ảnh hưởng theo mùa
- ✚ Bám dính tốt trên các loại màng không thấm như nhựa, OPP, PET, Nylon, PP, PE, nhôm ...
- ✚ Tốc độ đóng dấu nhanh và khả năng đóng dấu tuyệt vời
- ✚ **Dấu in đẹp hoàn hảo bền mãi với thời gian**

TYPICAL PHYSICAL PROPERTIES: AVAILABLE COLORS

Color	Cobalt Blue	Ultra Blue	Light Purple	Brilliant Red	Forever Green	Turquoise	Lotus Red	Deep Black
Code	RB-11	RB-14	RB-17	RB-16	RB-15	RB-18	RB-19	RB-10
Color System	Nano	Nano	Nano	Nano	Nano	Nano	Nano	Nano
pH(25°C ± 1)	8 ± 1	8 ± 1	8 ± 1	8 ± 1	8 ± 1	8 ± 1	8 ± 1	8 ± 1
Viscosity 25°C± 1 Adapter UL, 50RPM, Brookfield(cps)	24-32	24-32	24-32	24-32	24-32	24-32	24-32	24-32
Surface tension(mN/m)	30-40	30-40	30-40	30-40	30-40	30-40	30-40	30-40
Drying time on paper(giây)	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5
Density (±0.05 g/cm ³)	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
Light resistance	Ex	Ex	Good	Ex	Good	Good	Good	Ex
Water resistance	Ex	Ex	Good	Ex	Ex	Ex	Good	Ex

Chứng chỉ / Phê duyệt / Quy định-Yêu cầu Tiêu chuẩn Châu Âu: EN 71/3 và RoHS.

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; www.redsunink.com