

## مرکب افست سری متالیک

شرح محصول:

این نوع مرکب بر پایه رنگدانه های فلزی برنز و آلومینیوم تهیه شده است تا بهترین چاپ با حداکثر جلا و درخشندگی را به ارمغان آورد.  
کاربرد:

جهت چاپ افست ورقی می باشد.

ویژگی ها:

- درخشندگی عالی
- چسب پایین
- عدم چاقی ترام
- آماده چاپ و بدون نیاز به افزودنی
- سرعت خشک شدن ایده آل

سطوح قابل چاپ:

- برای چاپ روی کاغذ و مقوای گلاسه ایده آل می باشد.
- در چاپ روی کاغذ جذبی درخشندگی متناسب با نفوذ مرکب در کاغذ کاهش می یابد.

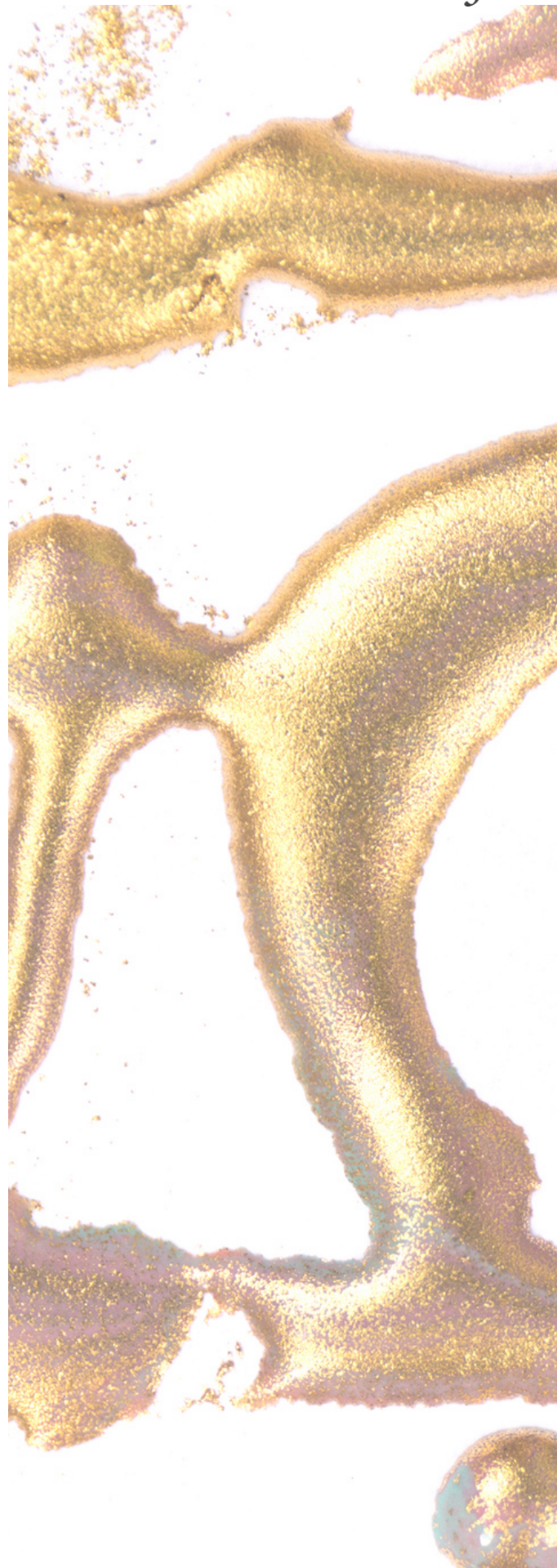
مشخصات فنی:

	Code	Light Fastness	Resistance to		
			Alcohol	Nitro	Alkali
Pantone 871	19/OS/1010	8	+	+	-
Pantone 872	19/OS/1027	8	+	+	-
Pantone 873	19/OS/1030	8	+	+	-
Pantone 874	19/OS/1028	8	+	+	-
Pantone 875	19/OS/1029	8	+	+	-
Pantone 876	19/OS/1031	8	+	+	-
Pantone 877	17/OS/1013	8	+	+	-

Legend: 1-8 Light fastness; + yes; - no

توضیحات مصرف:

- استفاده از پرایمر در بهبود کیفیت چاپ موثر است.
- برای کیفیت بهتر چاپ توصیه می شود فشار سیلندر در حالت حداقل بوده تا بیشترین انتقال مرکب و حداکثر درخشندگی بدست آید.



- بدلیل چسبندگی کمتر مرکب متالیک، در چاپ چند رنگ توصیه می شود که بعنوان آخرین رنگ در نظر گرفته شود.
- مرکب های متالیک بواسطه نوع پیگمنت مقاومت سایشی کمتری دارند. استفاده از یک وارنیش روکار موجب بهبود مقاومت سایشی می شود، ولی ممکن است درخشندگی را کاهش دهد.
- در رنگ نقره ای داروی آب می تواند با ذرات آلومینیوم واکنش داده و تولید گاز کند.

بسته بندی:

قوطی ۱ کیلوگرمی

شرایط نگهداری :

- دمای مناسب برای نگهداری ۲۵ درجه سانتیگراد می باشد. گرما موجب تشدید اکسیداسیون و کاهش درخشندگی می گردد.
- بهترین زمان مصرف برای مرکب طلائی یکسال و مرکب نقره ای ۶ ماه می باشد.
- برای کاهش سرعت اکسیداسیون در ظروف در بسته نگهداری شود.

