

ОПИСАНИЕ

Серията РС 898/899 е предназначена за ламиниране на дигитални разпечатки. Придава матов или гланциран завършек на печата и изпълнява защитна функция.

Лицев материал

Прозрачно гланцирано меко PVC фолио, 70 µm.

Лепило

Прозрачно постоянно акрилно лепило, лесно отстраняемо от подложката.

Подложка

Бяла хартия, която се отстранява лесно и е устойчива на влага.

ПРИЛОЖЕНИЕ

РС 898/899 са предназначени за ламиниране и защита на големи и средни дигитални образи печатани със солвентни мастила. Подходящ е за външни и вътрешни апликации. При ламиниране с РС 898/899 избледняването на цветовете в резултат на ултравиолетовите лъчи е по-бавно. Тези ламинати най-вече предпазват от драскане, триене и т.н.

ТРАЙНОСТ

В оригинална опаковка - 2 години при температура от 15 до 25 °C и +-50% относителна влажност

- След апликация – 2 години като тази трайност не се отнася за цветовете на разпечатката, а за самото фолио.

Оценката за тази стабилност се базира на дългогодишни изследвания при тестови условия, където факторите отговарят на реалностите в околната среда.

Забележка: Излагането на продукта на голяма температурна разлика, високо замърсяване, голяма надморска височина, ултравиолетови лъчи намалява трайността му. Това важи и за климатични условия, идентични с тези в тропичните, субтропичните, пустинните и полярните области.

ФИЗИЧНИ СВОЙСТВА

<i>Лепило - показатели, 23°C</i>	<i>стойност</i>
Сила на залепване (N/25mm) върху неръждаема стомана	12,5
за период от 20 минути (N/25mm)	7,5
за период от 24 часа (N/25mm)	12,5
<i>Стабилност на размерите</i>	
%на свиване при 60 °C след 48 часа (мостра 25x25cm, монтирана върху алуминий)	<0,5
<i>Подложка</i>	
Бяла крафт хартия	120г/кв.см

Устойчивост при краткотрайно излагане на вода и обезмаслители, алкохол и някои разтворители.

Не се препоръчва контакт с кетони, естери, ароматни разтворители и хлорни хидрокарбонати.

При апликация: +5 °C - +40 °C

При експлоатация - -40 °C - + 70 °C

Важно: При температури извън посочените е нужна консултация

Горимост: Самозагасваща - мостра, монтирана в/у алуминий.

ПРЕПОРЪКИ:

При излагане на химикали и/или разтворители се препоръчва да се залепят краищата с лак или течен ламинат за да се предотврати проникване на тези течности.