

“ЛАКПРОМ” АД – СОФИЯ

АКРИЛАТЕН ЛАК АК-2 К ДВУКОМПОНЕНТЕН

ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Предназначен е за боядисване на метални изделия, използвани в машиностроенето, бяла техника и други съоръжения, към които се изисква висока твърдост, атмосферостойчивост, маслоустойчивост, устойчивост на влага и др.

Подготовка на основата и начин на нанасяне

Нанася се върху предварително грундиран с нитроцелулозен или акрилатен грунд АК-2К-021 повърхности при температура не по-ниска от 12°C. Може да се нанася и върху повърхности предварително китвани с нитроцелулозен шприц кит, акрилатен шприцкит АК-2К-002 или полиестерен кит с последващо шлайфане.

- Преди употреба лакът се разбърква добре.
- Смесва се с втвърдител ДН-75 в съотношение лак:втвърдител 100:18 тегловни части или 4,7: 1 обемни.
- Разрежда се с разредител БК /до 15-20%/ до работен вискозитет 20-30 секунди по ВЗ-4 при 20°C след енергично разбъркване.
- Така приготвената композиция има годност за употреба 4 часа при 20°C
- Нанася се с шприцпистолет с дюза 1,5-1,7 mm при постоянно налягане 3-4 атмосфери /може и по-високо налягане/.
- Изсъхва на въздуха напълно за 8 часа, а при нагряване при температура 80°C за 30 минути.
- Нанасянето на всеки следващ слой може да започне след 24 часа.

Технически данни

- | | |
|-------------------|---------------------------------|
| 1. Цвят на лака | - 12 цвята съгласно RAL скалата |
| 2. Съхливост 20°C | - 8 часа; |
| - 80 °C | 30 минути |
| 3. Разход | - 120-150 g/m ² |

Опаковка

Метални кофи по 18 литра – лак АК-2К
Кутии по 1 литър – втвърдител ДН-75

Съхранение

Съхранява се в сухи, неотоплявани и добре поветрявани складови помещения при температура 0°C - 25°C предпазен от действието на преки слънчеви лъчи. Втвърдителят да се пази от влага.

Гаранционен срок

36 месеца от датата на производство

ЦЕНТРАЛА 39 51 31	ТЪРГОВСКИ ОТДЕЛ 996 30 71, 996 41 46	ТЕХНОЛОГИЧЕН ОТДЕЛ 996 43 38 вът.. 312	ФАКС 39 51 33; 39 49 79
----------------------	---	---	----------------------------