



BOLETIM TÉCNICO

Produto: **PIGMENTO CONCENTRADO UV LED**

Código do produto: **UV9200.**

Linha: TINTA UV LED SERIGRAFIA

Data: 07/12/17

DESCRIÇÃO

Pigmentos concentrados pastosos para uso em tinta **UV LED**. Na sua mistura com base incolor UV LED obtem-se um número ilimitado de cores em tintas UV serigráficas.

INDICAÇÃO

Para mistura com as bases incolores das **TINTAS SERIGRÁFICAS UV LED**.

Importante: a mistura deve estar com no **mínimo 80%** base incolor UV LED e no **máximo 20%** de pigmento concentrado UV LED. A mistura fora dessa proporção apresentará problemas de cura e com isso perderá principalmente aderência e brilho.

PROPRIEDADES

Baixo odor, boa viscosidade para manipulação e alta concentração de pigmentos.

APLICAÇÃO

Pigmentos concentrados UV LED para obtenção de cores nas **TINTAS UV LED** já mencionadas acima. Para maiores informações, consultar os boletins técnicos de cada uma das linhas.

SOLIDEZ À LUZ E EXPOSIÇÃO EXTERIOR

Alguns concentrados apresentam solidez à luz de dois anos, e outros apenas meses, como segue:

UV9200.0004 – 2 ANOS	UV9200.0146 – 6 MESES
UV9200.0108 – 3 MESES	UV9200.0148 – 1 ANO
UV9200.0111 – 2 ANOS	UV9200.0168 – 3 MESES
UV9200.0113 – 2 ANOS	UV9200.0185 – 6 MESES
UV9200.0135 – 2 ANOS	UV9200.0246 – 6 MESES
UV9200.0145 – 1 ANO	

ARMAZENAGEM E MANUSEIO

Os produtos em sua embalagem original, sem danos ou aberturas, devem ser armazenados em local seco e coberto, protegidos da luz solar direta ou indireta, em temperatura inferior a 40°C e longe de fontes térmicas. Recomendamos a prática adequada de higiene e limpeza, evitando-se o contato do produto com a pele e não utilizando roupas que tenham sido contaminadas com o mesmo.

Para maiores informações, consultar nosso Depto. Técnico (11)2171-8000