

PIGMENTOS DE EFEITOS

São pigmentos em pó micronizados desenvolvidos especialmente para conferir efeitos metalizados, peroladas e luminescentes em sistemas de resinas já pigmentadas ou não.

BENEFÍCIOS

Possui alto poder de tingimento, brilho e efeito com alta resistência ao intemperismo

Não contém metias pesados, zero VOC. Granulometria de 10 a 100 µm.

INFORMAÇÕES DOS PRODUTOS



DOURADO



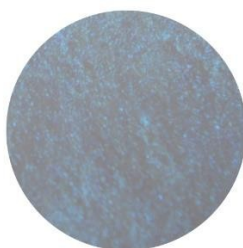
COBRE



BRONZE



PERÓLA PURA



PÉROLA AZUL
GALÁXIA



PÉROLA VERDE
STAR



PÉROLA CINZA
CHUMBO



PÉROLA PRATA

DOSAGEM

Como referências as quantidades máximas para cada 150g de mistura de Resina Epóxi N190 e Endurecedor N085.

CORES	PESO (g)
Perola Prata e Cinza Chumbo	1 a 3
Demais Peroladas	1 a 6

Avisos para Aplicação

- Adicione primeiramente a pasta no componente A (resina)
- Trabalhe em um ambiente limpo com facilidade de aquecimento.
- Temperatura ideal de trabalho: entre 21°C. e 30 °C.
- Manter uma temperatura constante durante a aplicação.
- Evite humidade ambiente elevada. A higrometria deve ser inferior a 80%.
- Evite a exposição à U.V. durante a cura.
- NÃO armazenar em ambiente abaixo de 15 °C.
- NÃO adicionar a pasta somente no componente do endurecedor, pois irá reagir.

À temperatura ambiente a vida útil é de pelo menos 12 meses nas condições originais de embalagem.

As indicações contidas nestas informações técnicas estão baseadas em provas cuidadosamente executadas e deverão servir de referência ao usuário. Não são informações vinculativas, e, portanto, não podemos assumir qualquer responsabilidade, também relacionada a proteção de direitos de terceiros, devido a diversidade no tratamento e aplicação dos produtos.