

TINTA TERMOCRÔMICA

EFEITO MUDANÇA DE COR EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA



As tintas termocrômicas reagem com os diferentes níveis de temperatura mudando de cor, desaparecendo ou aparecendo. Estão disponíveis em versões acrílica ou com solventes, com várias

cores e patamares de temperaturas. A reação de mudança de cor é gradual, imediata e reversível.



DISPONÍVEL EM : LATA 250ML - 1L - 5L

PERSONALIZAÇÃO

Podemos **fabricar** uma tinta termocrômica **personalizada** a pedido do cliente com uma variedade de cores e patamares de temperaturas.

PARTICULARIDADES

Sensibilidade e pouca resistência aos UVs

DORABILIDADE

cerca de 10 000 mudanças de cor

FABRICAMOS TRÊS TIPOS DE TINTAS TERMOCRÔMICAS :

1

TERMOCRÔMICAS STANDARD

Opacas a frio / transparentes acima de certa temperatura.

As cores disponíveis são :

Cores	Temp. en °C
Preto	10-15°, 26-31°, 40-45°, 57-62°
Vermelho	10-15°, 26-31°
Azul	10-15°, 26-31°

2

TERMOCRÔMICAS PULSAR

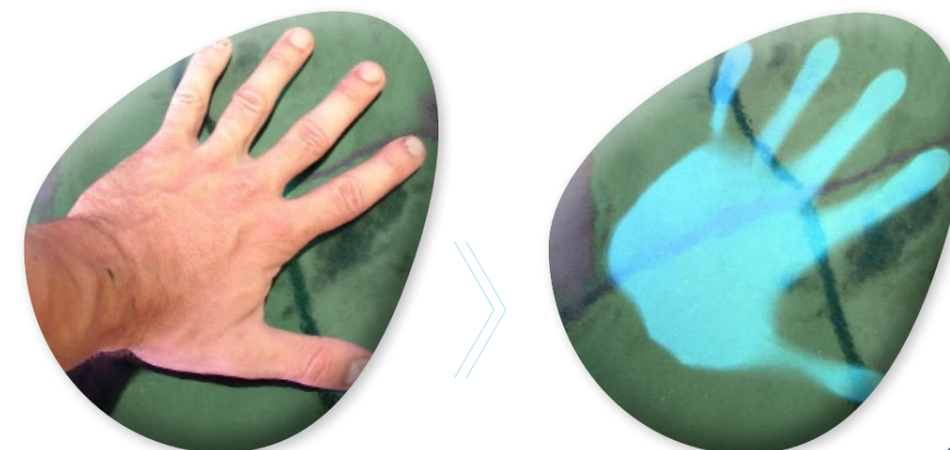
Contêm pigmentos cristais líquidos que têm diversas mudanças de cor

Cores	Temp. en °C
Transparente	<27°C
Vermelho	<29°C
Verde	<31°C
Azul	<37°C
Transparente	<41°C

3

TERMOCRÔMICAS IRREVERSÍVEIS

São cores termocrômicas que são semi-transparentes e portanto pouco opacas. Oferecem a possibilidade de jogar com a cor do fundo, criando várias combinações de cores



PULSAR