

VERNICE TERMOCROMICA

EFFETTO DI CAMBIAMENTO CROMATICO SECONDO LA TEMPERATURA



Le vernici Termocromiche reagiscono ai diversi livelli di temperatura cambiando colore, disappearing o comparando. Sono disponibili a base acrilica o di solventi, con diversi colori e

livelli di temperature. La reazione di cambiamento cromatico è progressiva, immediata e reversibile.

FABBRICHIAMO TRE TIPI DI VERNICI TERMOCROMICHE :

1

TERMOCROMICHE STANDARD

Opaca a freddo / trasparente al di sopra di un certo livello di temperatura.

Les couleurs disponibles sont :

Colori	Temp. in °C
Nero	10-15°, 26-31°, 40-45°, 57-62°
Rosso	10-15°, 26-31°
Blu	10-15°, 26-31°

2

TERMOCROMICHE PULSAR

Contiene dei pigmenti a cristalli liquidi che operano un cambiamento di diversi colori.

Colori	Temp. in °C
Trasparente	<27°C
Rosso	<29°C
Verde	<31°C
Blu	<37°C
Trasparente	<41°C

3

TERMOCROMICHE IRREVERSIBILI

Questi colori termocromici sono semi trasparenti e quindi leggermente opachi. Offrono la possibilità di giocare con il colore dello sfondo creando varie combinazioni di colori.



DISPONIBILE IN : BARATTOLO 250ML - 1L - 5L

PERSONNALIZZAZIONE

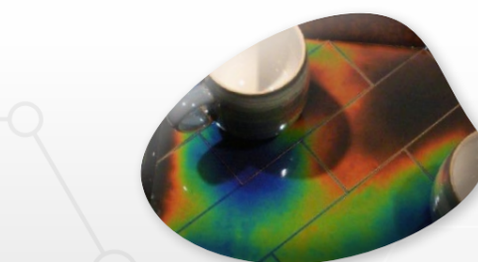
Possiamo **fabbricare su richiesta** una vernice termocromica **personalizzata** con una varietà di colori e livelli di temperatura.

PARTICOLARITÀ

Sensibilità e scarsa resistenza ai raggi UV

DURATA DI VITA

10 000 cambiamenti cromatici circa



PULSAR

