



THERMOCHROMIC

 **ADAPTA**
POWDER COATINGS

Thermochromic Photochromic Fluorescent

Los recubrimientos termocrómicos se caracterizan por cambiar de color al ser expuestos a diferentes temperaturas. El intervalo de temperaturas cubierto oscila entre los –15 °C y los 70 °C, dentro del cual el recubrimiento puede ser diseñado para captar variaciones térmicas de 5 °C.

Estas pinturas funcionales a doble mano están expresamente encaminadas a servir de aviso visual preventivo en sistemas de seguridad contra incendios, contactos térmicos, control de refrigeración, temperaturas de servicio en bebidas...



PHOTOCHROMIC

Los productos fotocrómicos UV Sensitive tienen como principal característica el cambio de color cuando se les expone a una luz ultravioleta o luz negra.

FLUORESCENT

Los recubrimientos fluorescentes o efecto neón han sido desarrollados a una o a doble mano en función de la luminosidad requerida.