

# THE BOOK

IKT SURFACES AND TEXTURES

27 / 28

Frente a la hiperestimulación contemporánea, el diseño de interiores busca reconectar con la esencia de la vida. Este libro propone un equilibrio entre el caos orgánico, el placer sensorial, la herencia cultural y la estructura consciente. Un diálogo continuo entre innovación y legado, lo digital y lo natural, que transforma cada espacio en un reflejo personal y colectivo del presente que habitamos y del futuro que imaginamos.

# DIM SHADOW



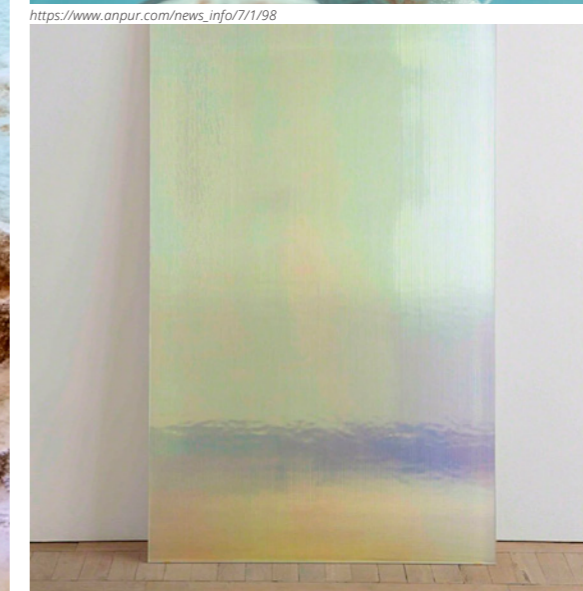
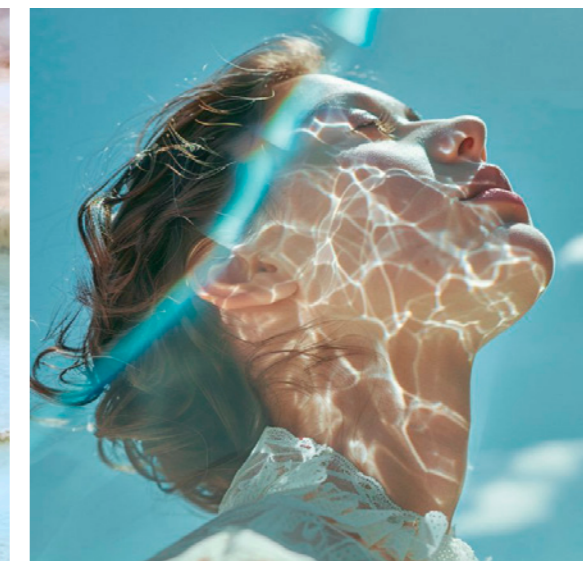
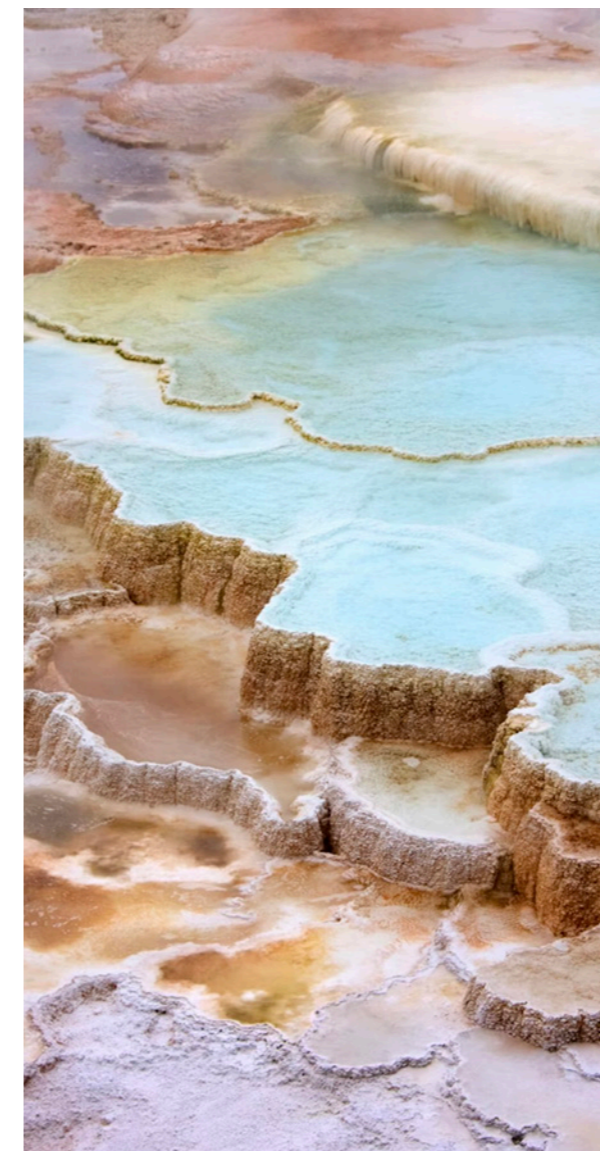
This trend invites you to lose yourself in the ethereal landscape, in the veiled, in what is not entirely visible. The effects of fog, water, and transparency are explored as new forms of visual softness. The concepts of abstract and sensorial visual effects comes to life through a fresh and modern palette.

**Visual and Material Application:**

- Iridescent marbles, diffuse gradients, opalescent glass.
- Surfaces layered with glazes and transparencies.
- Wallpapers with hazy or vaporous effects.

**Color Range:**

Acid and fresh pastel tones.







IKTDR-240008



IKTDS-230197



IKTDS-230177

## THE BOOK, TU MEJOR ALIADO

Una publicación anual con múltiples ideas, colores y diseños para aplicar a una gran variedad de productos. ¡Ofrece infinitas posibilidades!

### INCLUYE

- 12 temáticas diferentes para inspirar nuevas colecciones de productos.
- Gammas de colores con referencias reales para crear diferentes combinaciones.
- Imágenes de inspiración para uso interno que apoyan los conceptos definidos en el libro.
- 96 diseños y texturas en alta resolución listos para imprimir.
- 12 muestras originales hechas a mano.

### NO INCLUYE

- Cualquier tipo de cambio o modificación.
- No incluye exclusividad.
- No incluye el envío.

**PRECIO PREVENTA: 2000 €**

*\*Promoción válida hasta el 31 de Octubre.*

**PRECIO NORMAL: 2200 €**

*\*A partir del 1 de Noviembre.*

*Incluye la copia física del libro y el link digital para descargar todos los archivos. No incluye el envío.*