



La propiedad "clear" en CSS se utiliza para controlar el flujo de elementos en una página. Su función es evitar que los elementos floten alrededor de otros elementos que se encuentran antes en el flujo del documento.



Cuando un elemento se define como "float" en CSS, se desplaza hacia la izquierda o hacia la derecha de su posición normal en el flujo del documento y se ajusta al borde del elemento más cercano. Sin embargo, esto puede causar problemas si otros elementos que vienen después del elemento flotante también flotan alrededor de él y se superponen o se colocan en lugares inesperados.

Para evitar esto, la propiedad "clear" se utiliza para definir cómo se debe comportar un elemento en relación con los elementos flotantes que vienen antes. La propiedad "clear" tiene cuatro posibles valores: "none", "left", "right" y "both".

- "none" (valor predeterminado): no hay restricciones en cuanto al flujo de elementos alrededor del elemento actual.
- "left": el elemento actual no debe flotar a la izquierda de ningún elemento flotante anterior.
- "right": el elemento actual no debe flotar a la derecha de ningún elemento flotante anterior.
- "both": el elemento actual no debe flotar a la izquierda ni a la derecha de ningún elemento flotante anterior.

Por lo tanto, la propiedad "clear" se utiliza principalmente para controlar el flujo de elementos en una página cuando se utilizan elementos flotantes en CSS.