## Sem SSR

O NoSsr remove intencionalmente componentes do contexto de Server Side Rendering (SSR).

Esse componente pode ser útil em várias situações:

- Válvula de escape para dependências quebradas que não suportam SSR.
- Melhorar o tempo para a primeira pintura no cliente renderizando somente a primeira parte da página (above the fold).
- Reduzir o tempo de renderização no servidor.
- Sob carga de servidor muito pesada, você pode ativar a degradação do serviço.
- Melhorar o tempo de interação apenas renderizando o que é importante (com a propriedade defer ).

A paleta com funções de estilo.

## Client-side deferring

{{"demo": "SimpleNoSsr.js"}}

## Adiamento de quadros

Em sua essência, o objetivo do componente NoSsr é **adiar a renderização**. Como está ilustrado na demonstração anterior, você pode usá-lo para adiar a renderização do servidor para o cliente.

Mas você também pode usá-lo para adiar a renderização dentro do próprio cliente. Você pode **aguardar um quadro de tela** com a propriedade defer para renderizar o children. React faz <u>2 commits</u> em vez de 1.

{{"demo": "FrameDeferring.js"}}

## Unstyled

As the component does not have any styles, it also comes with the Base package.

import NoSsr from '@mui/base/NoSsr';