Componente React Box

Box

O componente Box serve como um componente encapsulador (wrapper) para a auxiliar na maioria das necessidades de uso com CSS.

O component Box compõe todas as funções de estilo que são expostas no @material-ui/system.

 $\{\{\text{``component''}: \text{``modules/components/ComponentLinkHeader.js''}, \text{``design''}: false\}\}$

Exemplo

A paleta com funções de estilo.

A propriedade sx

Todas as propriedades do sistema estão disponíveis através da propriedade sx. Além disso, a propriedade sx permite você especificar quaisquer outras regras CSS que precisar. Aqui está um exemplo de como usá-la:

```
{{"demo": "BoxSx.js", "defaultCodeOpen": true }}
```

Sobrescrevendo componentes do Material-UI

O componente Box envolve seu componente. It creates a new DOM element, a <div> that by default can be changed with the component prop. Digamos que você queira usar um : Digamos que você queira usar um :

```
{{"demo": "BoxComponent.js", "defaultCodeOpen": true }}
```

Isso funciona muito bem quando as alterações precisam ser isoladas em um novo elemento DOM. Note no exemplo, a forma que você alterou a margem.

No entanto, às vezes, você precisa modificar o elemento DOM subjacente. Como um exemplo, talvez queira mudar a borda do Botão. Por exemplo, você quer mudar a borda do botão. A herança por CSS não irá ajudar nesse caso. To workaround the problem, you can use the <code>sx</code> prop directly on the child if it is a Material-UI component.

```
-<Box sx={{ border: '1px dashed grey' }}>
- <Button>Salvar</Button>
-</Box>
+<Button sx={{ border: '1px dashed grey' }}>Salvar</Button>
For non-Material-UI components, use the component prop.
-<Box sx={{ border: '1px dashed grey' }}>
- <button>Salvar</button>
-</Box>
+<Box component="button" sx={{ border: '1px dashed grey' }}>Salvar</Box>
```

API
import Box from '@material-ui/core/Box';

Nome	Tipo	Padrão	Descrição
children	node		Função de renderização do Box ou nó.
component	union: string func object	'div'	O componente usado como nó raiz. Ou uma string para usar um elemento DOM ou componente.
SX	object	{}	Aceita todas as propriedades do sistema, bem como quaisquer propriedades CSS válidas.

Propriedades do sistema

Como um componente util do CSS, o Box também suporta todas as propriedades de sistem. Você pode usá-los como propriedades diretamente no componente. Por exemplo, uma margem do topo:

<Box $mt={2}>$