



Menu

On this page

Border

Documentación y ejemplos de los estilos `border` con los que cuenta la librería. puedes usar `class` o `data-attributes`.

Bordes

Para definir el borde de un **elemento**, puedes usar `class` o `data-attributes`.

class	data-attributes
<code>.eit-border--all</code>	<code>data-eit-border="all"</code>
<code>.eit-border--top</code>	<code>data-eit-border="top"</code>
<code>.eit-border--right</code>	<code>data-eit-border="right"</code>
<code>.eit-border--bottom</code>	<code>data-eit-border="bottom"</code>
<code>.eit-border--left</code>	<code>data-eit-border="left"</code>



Colores

Base

Para definir un color **base**, puedes usar `class` o `data-attributes`.

class	data-attributes
.eit-border--color	data-eit-border-color="default"
.eit-border--color-focus	data-eit-border-color="color-focus"

color	color-focus
-------	-------------

Corporativos

Para definir un **color corporativo**, puedes usar `class` o `data-attributes`.

class	data-attributes
.eit-border--primary	data-eit-border-color="primary"
.eit-border--secondary	data-eit-border-color="secondary"
.eit-border--tertiary	data-eit-border-color="tertiary"

primary	secondary	tertiary
---------	-----------	----------

Colores Corporativos

Recuerda que los **colores corporativos** mostrados aquí son referenciales y estos cambian según los colores agregados en el `storeTheme` con la utilidad `useTheme`.

Auxiliares

Para definir un **color auxiliar**, puedes usar `class` o `data-attributes`.

class	data-attributes
.eit-border--green	data-eit-border-color="green"
.eit-border--red	data-eit-border-color="red"
.eit-border--yellow	data-eit-border-color="yellow"
.eit-border--blue	data-eit-border-color="blue"

green

red

yellow

blue

Alpha

Para definir una opacidad en el border, puedes usar `class` o `data-attributes`.

class	data-attributes
<code>.eit-alpha-border-*</code>	<code>data-eit-alpha-border="*"</code>

html

```
<div
    data-eit-flex="fill"
    data-eit-border-radius='x3'
    data-eit-p="2"
    data-eit-mt="2"
    data-eit-border="all"
    data-eit-border-color="primary"
    data-eit-alpha-border='75'
    data-eit-color="primary"
>
    75 alpha primary
</div>
```

90 alpha primary

75 alpha primary

60 alpha primary

50 alpha primary

40 alpha primary

25 alpha primary

20 alpha primary

15 alpha primary

10 alpha primary

5 alpha primary

Radios

Para definir el radio de un **elemento**, puedes usar `class` o `data-attributes`.

class	data-attributes
.eit-border--round	<code>data-eit-border-radius="round"</code>
.eit-border--round-x3	<code>data-eit-border-radius="x3"</code>
.eit-border--round-x5	<code>data-eit-border-radius="x5"</code>
.eit-border--round-x10	<code>data-eit-border-radius="x10"</code>
.eit-border--round-left-x60	<code>data-eit-border-radius="left-x60"</code>
.eit-border--round-right-x60	<code>data-eit-border-radius="right-x60"</code>

round

x3

x5

x10

left-x60

right-x60

Previous page
Background

Next page
Color

