

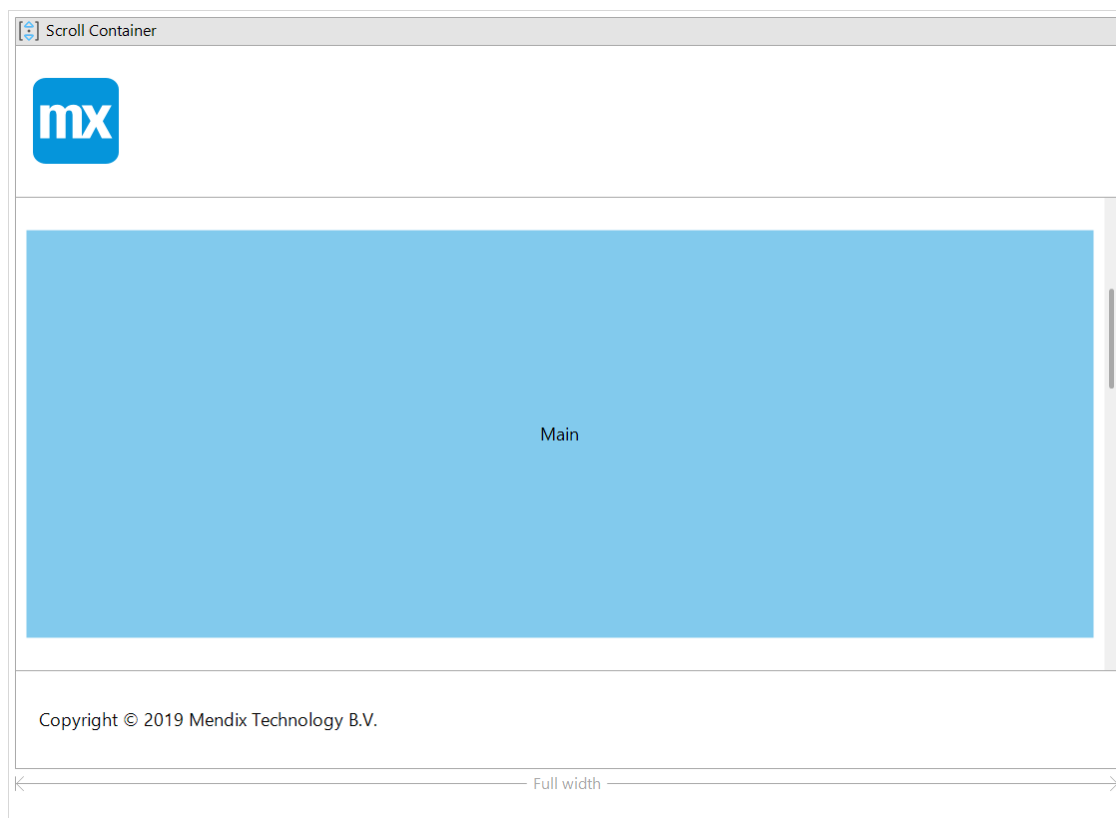
滚动容器

1 简介

滚动容器用于将布局划分为区域（有关区域的详细信息，请参见“滚动容器区域”部分），如标头、侧边栏或脚注。滚动容器必须是唯一的顶层小组件。除此之外，滚动容器只能直接放置于另一个滚动容器内。

滚动容器可以放置于导航布局和页面上。

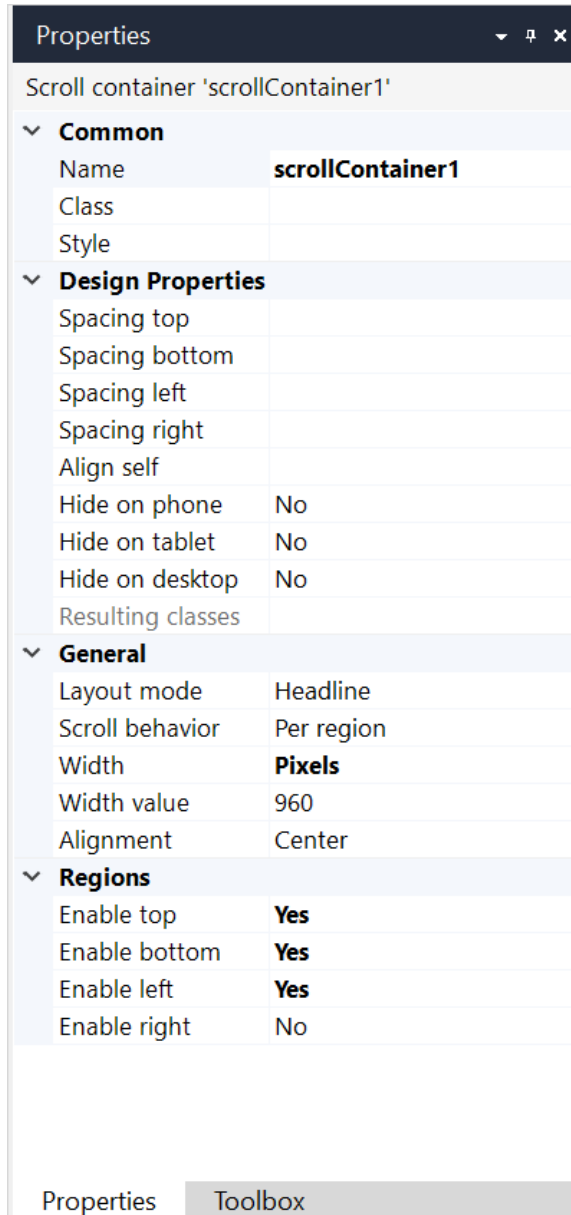
下面的滚动容器示例将布局分为三部分：包含徽标的标头、包含占位符的内容部分以及脚注：



滚动容器可包含多个滚动容器区域。有关滚动容器区域及其属性的更多信息，请参见“滚动容器区域”部分。

2 属性

滚动容器属性的示例如下图所示：



The screenshot shows the 'Properties' window for a scroll container named 'scrollContainer1'. The window is divided into several sections: Common, Design Properties, General, and Regions. The 'Common' section includes Name (scrollContainer1), Class, and Style. The 'Design Properties' section includes Spacing top, Spacing bottom, Spacing left, Spacing right, Align self, Hide on phone, Hide on tablet, Hide on desktop, and Resulting classes. The 'General' section includes Layout mode (Headline), Scroll behavior (Per region), Width (Pixels), Width value (960), and Alignment (Center). The 'Regions' section includes Enable top (Yes), Enable bottom (Yes), Enable left (Yes), and Enable right (No). The window has a dark header with a close button and a light footer with 'Properties' and 'Toolbox' tabs.

Scroll container 'scrollContainer1'	
Common	
Name	scrollContainer1
Class	
Style	
Design Properties	
Spacing top	
Spacing bottom	
Spacing left	
Spacing right	
Align self	
Hide on phone	No
Hide on tablet	No
Hide on desktop	No
Resulting classes	
General	
Layout mode	Headline
Scroll behavior	Per region
Width	Pixels
Width value	960
Alignment	Center
Regions	
Enable top	Yes
Enable bottom	Yes
Enable left	Yes
Enable right	No

滚动容器属性包含以下部分：

- 通用
- 设计属性
- 常规
- 区域

2.1 通用部分

有关该部分中属性的详细信息，请参见“页面编辑器”的“通用属性”中的“通用部分”。

2.2 设计属性部分

页面编辑器中显示的页面大小可通过两个属性进行控制。

画布宽度

这会在页面编辑器中定义页面的宽度（以像素为单位）。

默认值：800

画布高度

这会在页面编辑器中定义页面的首选最小高度（以像素为单位）。

默认值：600

这些属性只更改编辑器中显示的内容，对实际应用没有影响。

2.3 常规部分

2.3.1 布局模式

该属性确定滚动容器在哪个模式下操作。

值	描述
标题 (默认)	顶部和底部区域延伸至容器的整个宽度，其余区域则放在中间。
侧边栏	侧面板延伸容器的全高。

本机移动页面不支持该属性。

2.3.2 滚动行为

该属性确定当区域内容不适合该区域时会发生的情况。

值	描述
按区域 (默认)	如果其内容不适合，每个区域都将显示自带滚动栏。

完整小组件 滚动容器将增大以适合其内容，并保留滚动至其父容器。

本机移动页面不支持该属性。

2.3.3 宽度

默认情况下，滚动容器将延伸至其父小组件的全宽。也可为其指定特定的宽度，可用像素或其父小组件的百分比进行定义。

默认值：*全宽*

本机移动页面不支持该属性。

2.3.4 宽度值

该属性仅在宽度属性设为*像素*或*百分比*时显示。该属性确定滚动容器的宽度（以像素或百分比为单位）。

2.3.5 对齐

该属性仅在宽度属性设为*像素*或*百分比*时显示。滚动容器可向左对齐、向右对齐，也可放在其父级小组件的中间。

默认值：*居中*

2.4 区域部分

本机移动页面不支持区域。

区域可定义滚动容器的内容区域。有关更多信息，请参见“滚动容器区域”部分。

如果在布局中添加区域，区域将自动以占位符进行填充。

2.4.1 启用顶部

确定滚动容器是否应包含顶部区域。

2.4.2 启用底部

确定滚动容器是否应包含底部区域。

2.4.3 启用左侧

确定滚动容器是否应包含左侧区域。

2.4.4 启用右侧

确定滚动容器是否应包含右侧区域。

3 滚动容器区域

滚动容器区域是滚动容器的一部分，可定义内容区域。滚动容器可包含以下区域：

- 居中
- 靠左
- 靠右
- 顶部
- 底部

可以添加及移除上面列出的所有区域，中心区域除外。

3.1 滚动容器区域属性

3.1.1 通用部分

有关该部分中属性的详细信息，请参见“页面编辑器”的“通用属性”中的“通用部分”。

3.1.2 常规部分

3.1.2.1 宽度或高度

滚动容器区域在**常规**部分具有以下属性：

属性	属性可用于：	描述
宽度	左侧和右侧区域	定义区域的 宽度值 （如下所述）以像素还是以百分比为单位指定。
宽度值	左侧和右侧区域	用于以像素或百分比为单位指定宽度值。
高度	顶部和底部区域	定义区域的 高度值 （如下所述）以像素还是以百分比为单位指定。

高度值 顶部和底部区域 用于以像素或百分比为单位指定高度值。

3.1.2.2 切换模式（仅用于布局）

使用侧边栏切换按钮，可将布局中的一个（左或右）滚动容器区域设为切换模式。该设置确定将切换哪个区域（此处称为侧边栏），以及如何实施切换。

模式	效果
无（默认）	该侧边栏不受侧边栏切换按钮的影响。
将内容推开	侧边栏将其余内容移离屏幕。
在内容上滑动	侧边栏在内容上移动。
收缩内容（最初打开）	内容最初会收缩并显示侧边栏。切换侧边栏后，内容将展开。
收缩内容（最初关闭）	侧边栏最初处于隐藏状态，切换时内容会收缩，为侧边栏提供空间。