

Configurações

- [Criando seu ebook com o Mockup](#)
- [Apresentação Mockup Studio Animado](#)

Criando seu ebook com o Mockup

[Avalie a nossa Central de Ajuda](#), sua opinião é importante para nós!

Faça seu negócio decolar 

Equipe Builderall

Apresentação Mockup Studio

Animado

Crie facilmente imagens incríveis, vídeos e postagens que chamam a atenção do espectador e promovem ações com muito mais eficácia.

Aqui temos a página inicial, onde você pode ver seus resultados e suas pastas, bem como todos os modelos disponíveis para uso.

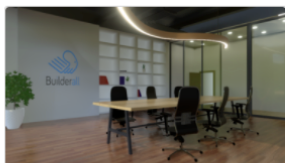
[Voltar ao Office](#) Novo & Mockups populares

[Home](#)

[Meus resultados](#)

[Minhas Pastas](#)

Filtros



ChromaKey Background



Writing Pad



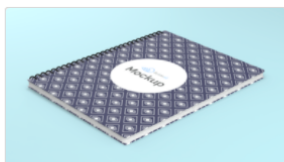
Writing Pad



Writing Pad



Writing Pad



Writing Pad



Cream



Cream

Para escolher o seu modelo, basta clicar nele uma vez.

Filtros



ChromaKey Background



Writing Pad



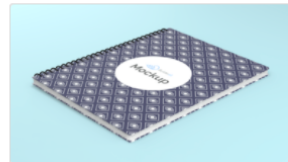
Writing Pad



Writing Pad



Writing Pad



Writing Pad



Cream



Cream

Depois de escolher seu modelo, você precisará fazer upload de mídia. Para isso, clique em "Enviar Mídia".

×

Enviar Mídia

Tamanho Recomendado
1536x2016

Cor do fundo

Ver resultados

Baixar

Baixar

Em seguida, você pode editar a escala da imagem para atender suas necessidades, suavizá-la, adicionar um filtro de cor, um título, mudar o tamanho da fonte e também a cor da fonte, quando todas as opções estiverem escolhidas, clique em "Pronto!"

Escala

☐ Suavizar

Filtro da Cor

none

☐ Adicionar Título

Texto do Título

Tamanho da Fonte

48

Fonte Família

Arial

Cor

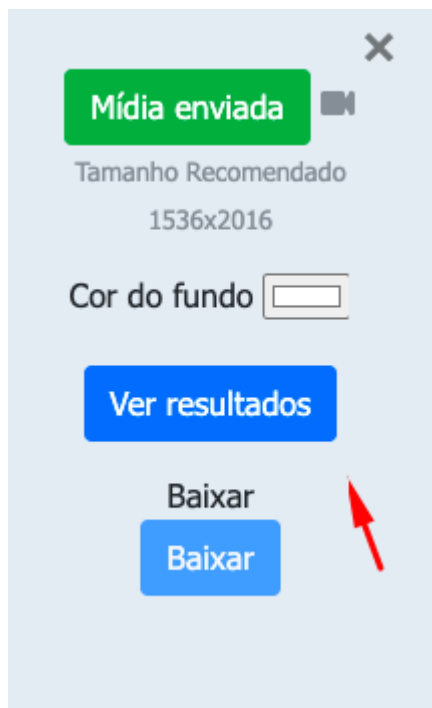
☐ Negrito

☐ Itálico

☐ Sublinhar

Pronto!

Depois disso, você pode ver o resultado do mockup clicando em "Ver resultados".



Por último, uma vez que o resultado é processado, existe a opção de baixá-lo ou obter o GIF, e também compartilhar o modelo para redes sociais. Depois de baixá-lo, você pode adicionar o modelo ao seu site.

[Avalie a nossa Central de Ajuda, sua opinião é importante para nós!](#)

Faça seu negócio decolar ☐

Equipe Builderall