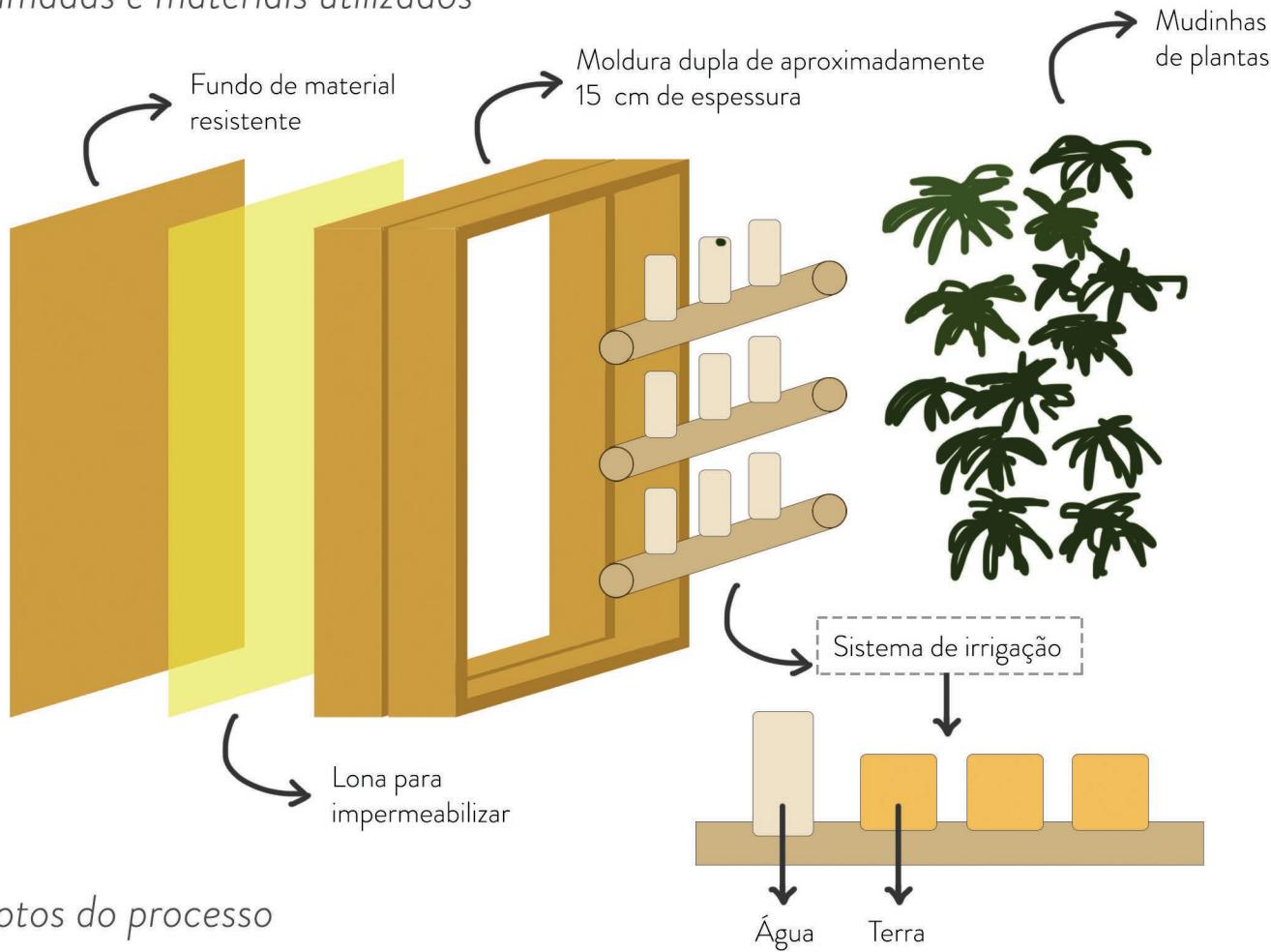
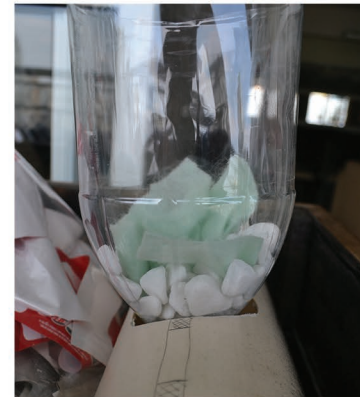


Quadro Vivo com sistema de irrigação

Camadas e materiais utilizados



Fotos do processo



ETAPAS

1. Montagem da moldura
2. Colocação da lona de impermeabilização
3. Montagem dos tubos com perfuração
4. Instalação dos tubos, com parafuso de fixação e guia de arame para
5. Preparação das mudas para plantio
6. Plantio das mudas

TEMPO TOTAL: 4 horas

Nº	Descrição	Custo unitário	Custo total
1	Moldura feita com 2 tampos de mesas da FAU que seriam descartadas, 80 x 60 x 6 cm	0,00	0,00
2	Fundo com papel kraft - descarte FAU	0,00	0,00
3	Plástico para impermeabilização - descarte	0,00	0,00
4	Madeira para fixar plástico e tela de galinheiro - descarte do Lame	0,00	0,00
5	3 Tubos PVC 10 mm x 0,55 m comprimento	7,00	21,00
6	6 capas PVC 10 mm	5,60	39,60
7	6 borrachas de vedação	2,00	12,00
8	Pregos, parafusos	2,00	2,00
9	Tinta spray	12,00	12,00
10	12 garrafas PET Coca-cola (9 de 2 litros e 3 de 0,6 l)	0,00	0,00
11	Bidim 9 peças 0,25 x 0,25 m	4,00	4,00
12	Pedras (pode ser descarte)	0,00	0,00
13	Substrato 10 l	0,50	5,00
14	Plantas	44,00	44,00
TOTAL GERAL			139,60