





## QUEBRAR FOLHA DE COTAÇÃO

| Não.                         | NOME  | DESCRIÇÃO                               | UNIDADE  | TEORIA | QTD    |
|------------------------------|---|---|----------|--------|--------|
| <b>Estrutura LGS</b>         |   |   |          |        |        |
| 1                            | estrutura de ferro                                  |   | □        |        | 180    |
| 2                            | acessórios  |   | conjunto |        | 180    |
| <b>Wall System</b>           |   |   |          |        |        |
| 1                            | Placa OSB de parede externa                         | 1220 * 2440 * 9 mm                      | □        |        | 245,8  |
| 2                            | Papel de respiração unidirecional de parede externa |   | □        |        | 289,96 |
| 3                            | Suporte de madeira para parede externa              | 30 * 40 * 3000 mm                       | m        |        | 737,4  |
| 4                            | Placa de metal esculpida na parede externa          | 381 * 3800 * 16 mm + 381 * 4500 * 16 mm | □        |        | 245,8  |
| 5                            | Placa OSB de parede interna                         | 1220 * 2440 * 9 mm                      | □        |        | 311,4  |
| 6                            | Placa de gesso de parede interna                    | 1200 * 2400 * 9 mm                      | □        |        | 311,4  |
| 7                            | Placa de fibrocimento de distrito molhado           | 1220 * 2440 * 10 mm                     | □        |        | 102,3  |
| <b>Sistema de Isolamento</b> |   |   |          |        |        |
| 1                            | Isolamento de lã de vidro                           | T75mm□12□/lista 16Kg / m3               | □        |        | 329,75 |
| 2                            | Isolamento de lã de vidro (sob o telhado)           | T75mm□12□/lista 16Kg / m3               | □        |        | 91,5   |

|   |                             |                    |   |       |
|---|-----------------------------|--------------------|---|-------|
| 3 | Placa XPS de parede externa | 1200 * 600 * 40 mm | □ | 245,8 |
|---|-----------------------------|--------------------|---|-------|

### Sistema de piso

|   |                           |                     |   |       |
|---|---------------------------|---------------------|---|-------|
| 1 | OSB da superfície do piso | 1220 * 2440 * 18 mm | □ | 95,51 |
|---|---------------------------|---------------------|---|-------|

|   |  |                         |   |       |
|---|--|-------------------------|---|-------|
| 2 | Bobina impermeável autocolante para piso | T1.5mm□-15 °C□20□/lista | □ | 95,51 |
|---|--|-------------------------|---|-------|

|   |                                |              |   |       |
|---|--------------------------------|--------------|---|-------|
| 3 | Almofada de concreto para piso | Concreto C25 | □ | 95,51 |
|---|--------------------------------|--------------|---|-------|

### Sistema de telhado

|   |                      |                     |   |      |
|---|----------------------|---------------------|---|------|
| 1 | Placa OSB de telhado | 1220 * 2440 * 12 mm | □ | 91,5 |
|---|----------------------|---------------------|---|------|

|   |                                |                         |   |      |
|---|--------------------------------|-------------------------|---|------|
| 2 | bobina impermeável autocolante | T1.5mm□-15 °C□20□/lista | □ | 91,5 |
|---|--------------------------------|-------------------------|---|------|

|   |       |                  |   |      |
|---|-------|------------------|---|------|
| 3 | Telha | telha de asfalto | □ | 91,5 |
|---|-------|------------------|---|------|

|   |                   |                  |   |      |
|---|-------------------|------------------|---|------|
| 4 | Telha de cumeeira | telha de asfalto | m | 17,8 |
|---|-------------------|------------------|---|------|

|   |                                      |         |   |      |
|---|--------------------------------------|---------|---|------|
| 5 | Moldura de pvc de beirais de telhado | 6m / pc | m | 52,4 |
|---|--------------------------------------|---------|---|------|

|   |                           |         |   |      |
|---|---------------------------|---------|---|------|
| 6 | Tira de fechamento de PVC | 4m / pc | m | 52,4 |
|---|---------------------------|---------|---|------|

|   |   |                    |   |       |
|---|---|--------------------|---|-------|
| 7 | Placa de metal esculpida sob beirais do telhado | 381 * 3800 * 16 mm | □ | 31,44 |
|---|---|--------------------|---|-------|

### Janela da porta

|   |                    |  |   |       |
|---|--------------------|--|---|-------|
| 1 | Janela de alumínio |  | □ | 44,16 |
|---|--------------------|--|---|-------|

|   |                |  |   |     |
|---|----------------|--|---|-----|
| 2 | Porta interior |  | □ | 9,6 |
|---|----------------|--|---|-----|

|   |  |                     |   |       |
|---|--|---------------------|---|-------|
| 3 | Acessórios para peitoril de porta / janela | 1220 * 2440 * 10 mm | m | 129,7 |
|---|--|---------------------|---|-------|

### Água e Sistema Elétrico

|   |             |  |   |     |
|---|-------------|--|---|-----|
| 1 | Encanamento |  | □ | 180 |
|---|-------------|--|---|-----|

|   |                  |  |   |     |
|---|------------------|--|---|-----|
| 2 | Sistema elétrico | Incluir corrente fraca, excluir tomada / interruptor / luz, etc. | □ | 180 |
|---|------------------|--|---|-----|

|  |                                    |  |   |     |
|--|------------------------------------|--|---|-----|
|  | Sistema de acessórios de decoração |  | □ | 180 |
|--|------------------------------------|--|---|-----|

|  |                                   |  |   |     |
|--|-----------------------------------|--|---|-----|
|  | Sistema de acessórios de hardware |  | □ | 180 |
|--|-----------------------------------|--|---|-----|