

| | |
|------------------|--|
| Dossier | 31111 Pour formation, dossier impérial |
| Phase | Phase Générale |
| Date de création | Jeudi 27 Février 2003 |
| Unité de mesure | Impériale |

| | | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------|-----------|-------|------------|------------|---------|
| 01 | Exigences générales | Prix | Ajust. | Total | 108 290.04 | 35.98 % | |
| 01000 | Exigences générales | Rel. Qté | 54 145.02 | | 54 145.02 | 108 290.04 | 35.98 % |
| | | Feuil. Calc. | 54 145.02 | | 54 145.02 | | |
| | | Entr. Spéc. | | | | | |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat | |
|---|------------------|-------------|---------------------------------------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|------------------|------------------|-----------------|
| ARP Arpentage = Homme d'instrument, | 4.00 | HRE | <i>Coût unitaire: 82.16 / HRE</i> | | | | | | | | | | 328.64 | 0.00 |
| Menuisier | 4.00 | HRE | 4.00 | 48.1600 | | | | | | | | 192.64 | | |
| Homme d'instrument (arrondi) | 4.00 | HRE | 4.00 | 34.0000 | | | | | | | | 136.00 | | |
| ARPE Equipement = Théodolite | 4.00 | HRE | <i>Coût unitaire: 12.50 / HRE</i> | | | | | | | | | | 0.00 | 50.00 |
| Théodolite | 1.00 | 1/2 JOU | 1.00 | | | | 50.0000 | | | | | | 50.00 | |
| FD Frais dépl = Frais déplacement, aut | 11 587.28 | KM | <i>Coût unitaire: 0.30 / KM</i> | | | | | | | | | | 0.00 | 3 476.18 |
| Frais déplacement, automobile | 11 587.28 | KM | 11 587.28 | | | | 0.3000 | | | | | | 3 476.18 | |
| FDTP Tpt public = Autobus | 10.00 | MCX | <i>Coût unitaire: 40.00 / MCX</i> | | | | | | | | | | 0.00 | 400.00 |
| Autobus | 10.00 | MCX | 10.00 | | | | 40.0000 | | | | | | 400.00 | |
| FV Frais voyage = Chambre et pension | 2.31 | MOIS | <i>Coût unitaire: 1 298.70 / MOIS</i> | | | | | | | | | | 0.00 | 3 000.00 |
| Motel | 50.00 | JOURS | 50.00 | | | | 35.0000 | | | | | | 1 750.00 | |
| Repas | 50.00 | JOURS | 50.00 | | | | 25.0000 | | | | | | 1 250.00 | |
| INS Installation = Installation roulotte | 1.00 | MCX | <i>Coût unitaire: 500.00 / MCX</i> | | | | | | | | | | 150.00 | 350.00 |
| Installation roulotte, frais fournisseur | 1.00 | MCX | 1.00 | | | | 100.0000 | | | | | | 100.00 | |
| Installation roulotte, frais entrepreneur | 1.00 | MCX | 1.00 | 150.0000 | | | 75.0000 | | | | | 150.00 | 75.00 | |
| Mobilier | 1.00 | MCX | 1.00 | | | | 100.0000 | | | | | | 100.00 | |
| Téléphones | 1.00 | MCX | 1.00 | | | | 75.0000 | | | | | | 75.00 | |
| MO1 Supervision = Surintendant | 400.00 | HRE | <i>Coût unitaire: 50.00 / HRE</i> | | | | | | | | | | 20 000.00 | 0.00 |
| Contremaître | 10.00 | SEM | 10.00 | 000.0000 | | | | | | | | 20 000.00 | | |
| MO2 Supervision = Gérant de projet | 200.00 | HRE | <i>Coût unitaire: 45.00 / HRE</i> | | | | | | | | | | 9 000.00 | 0.00 |
| Gérant de projet | 5.00 | SEM | 5.00 | 800.0000 | | | | | | | | 9 000.00 | | |
| MO3 Ouvriers = Menuisier 1 | 200.00 | HRE | <i>Coût unitaire: 48.16 / HRE</i> | | | | | | | | | | 9 632.00 | 0.00 |
| Menuisier 1 | 200.00 | HRE | 200.00 | 48.1600 | | | | | | | | 9 632.00 | | |
| MO4 Ouvriers = Journalier 1 | 160.00 | HRE | <i>Coût unitaire: 37.22 / HRE</i> | | | | | | | | | | 5 955.20 | 0.00 |
| Journalier 1 | 160.00 | HRE | 160.00 | 37.2200 | | | | | | | | 5 955.20 | | |
| MO5 Soutien = Commis | 80.00 | HRE | <i>Coût unitaire: 12.00 / HRE</i> | | | | | | | | | | 960.00 | 0.00 |
| Commis | 80.00 | HRE | 80.00 | 12.0000 | | | | | | | | 960.00 | | |
| R Roulotte = Roulotte 10' x 40' | 400.00 | HRE | <i>Coût unitaire: 1.73 / HRE</i> | | | | | | | | | | 0.00 | 693.00 |
| Roulotte 10' x 40' | 2.31 | MOIS | 2.31 | | | | 300.0000 | | | | | | 693.00 | |
| TPT Transport = Roulotte transport | 1.00 | MCX | <i>Coût unitaire: 150.00 / MCX</i> | | | | | | | | | | 0.00 | 150.00 |
| Roulotte transport | 1.00 | MCX | 1.00 | | | | 150.0000 | | | | | | 150.00 | |
| Total | | | | | | | | | | | | 46 025.84 | 8 119.18 | |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 54 145.02 | |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 54 145.02 | |

| | |
|------------------|--|
| Dossier | 31111 Pour formation, dossier impérial |
| Phase | Phase Générale |
| Date de création | Jeudi 27 Février 2003 |
| Unité de mesure | Impériale |

| | | | | | | | |
|-------|---------------------------|--------------|----------|--------|----------|----------|--------|
| 03 | Coffrage, armature, béton | | Prix | Ajust. | Total | 8 795.50 | 2.92 % |
| 03300 | Béton coulé en place | Rel. Qté | 8 795.50 | | 8 795.50 | 8 795.50 | 2.92 % |
| | | Feuil. Calc. | | | | | |
| | | Entr. Spéc. | | | | | |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat | |
|--|-----------------|----------------|--|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|---------------|-----------------|-----------------|
| MB Mur béton = Mur béton 25 MPa | 1 600.00 | PIED²-C | <i>Coût unitaire: 2.97 / PIED²-Contact</i> | | | | | | | | | | 239.50 | 4 517.50 |
| Béton 25 MPa | 22.65 | M³-Béto | 22.65 | | | | 90.0000 | | | | | | 2 038.50 | |
| Coffrage au PIED.L | 100.00 | PL-Coff | 100.00 | | | | 20.0000 | | | | | | 2 000.00 | |
| Armature 15M | 479.00 | Kg-15M | 479.00 | 0.5000 | | | 1.0000 | | | | | 239.50 | 479.00 | |
| Armature 20M | | Kg-20M | 0.00 | 0.5000 | | | 1.0000 | | | | | | | |
| MB1 = Béton 25 MPa | 1 600.00 | PIED²-C | <i>Coût unitaire: 2.52 / PIED²-Contact</i> | | | | | | | | | | 0.00 | 4 038.50 |
| Béton 25 MPa | 22.65 | M³-Béto | 22.65 | | | | 90.0000 | | | | | | 2 038.50 | |
| Coffrage au PIED.L | 100.00 | PL-Coff | 100.00 | | | | 20.0000 | | | | | | 2 000.00 | |
| Armature 20M | | Kg-20M | 0.00 | 0.5000 | | | 1.0000 | | | | | | | |
| Total | | | | | | | | | | | | 239.50 | 8 556.00 | |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 8 795.50 | |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 8 795.50 | |

| | | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| 04 | Ouvrages maçonnerie | | Prix | Ajust. | Total | 30 636.21 | 10.18 % |
| 04200 | Maconnerie | Rel. Qté | 33 636.21 | -3 000.00 | 30 636.21 | 30 636.21 | 10.18 % |
| | | Feuil. Calc. | | | | | |
| | | Entr. Spéc. | | | | | |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat | |
|--|-----------------|--------------|---------------------------------------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|------------------|------------------|-----------------|
| BL Bloc = bloc 8", prix au PC | 1 000.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 6.35 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 3 750.00 | 2 600.00 |
| blocs de béton de 8" ép. | 1 000.00 | PIED² | 1 000.00 | 3.7500 | | | 2.6000 | | | | | 3 750.00 | 2 600.00 | |
| BL1 Bloc = bloc 8", prix au bloc | 1 500.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 6.35 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 5 619.38 | 3 898.13 |
| blocs de béton de 8" ép. | 1 687.50 | MCX | 1 687.50 | 3.3300 | | | 2.3100 | | | | | 5 619.38 | 3 898.13 | |
| BL2 Bloc = blocs de béton de 8" ép. | 2 250.00 | MCX-B | <i>Coût unitaire: 2.78 / MCX-B8"</i> | | | | | | | | | | 3 649.95 | 2 598.75 |
| blocs de béton de 8" ép. | 1 125.00 | MCX | 1 125.00 | 3.2444 | | | 2.3100 | | | | | 3 649.95 | 2 598.75 | |
| BR1 Brique 1 = brique modulaire de 7.2/ | 7.20 | MMCX | <i>Coût unitaire: 1 600.00 / MMCX</i> | | | | | | | | | | 6 480.00 | 5 040.00 |
| brique modulaire de 7.2/PC, par MMCX | 7.20 | MMCX | 7.20 | 900.0000 | | | 700.0000 | | | | | 6 480.00 | 5 040.00 | |
| Total | | | | | | | | | | | | 19 499.33 | 14 136.88 | |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 33 636.21 | |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 33 636.21 | |
| Ajustement | | | | | | | | | | | | | -3 000.00 | |
| Total avec ajustement | | | | | | | | | | | | | 30 636.21 | |

| | | | | | | | |
|-------|---------------------------------------|--------------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|
| 06 | Charpenterie, menuiserie, ébénisterie | | Prix | Ajust. | Total | 16 665.78 | 5.54 % |
| 06100 | Charpenterie | Rel. Qté | 16 665.78 | | 16 665.78 | 16 665.78 | 5.54 % |
| | | Feuil. Calc. | | | | | |
| | | Entr. Spéc. | | | | | |

| | |
|------------------|--|
| Dossier | 31111 Pour formation, dossier impérial |
| Phase | Phase Générale |
| Date de création | Jeudi 27 Février 2003 |
| Unité de mesure | Impériale |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat | |
|---|-----------------|---------------|-------------------------------------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|-----------------|------------------|-----------------|
| B1X6M = pin 1"x 6" | 1 000.00 | PIED.L | <i>Coût unitaire: 1.25 / PIED.L</i> | | | | | | | | | | 625.00 | 625.00 |
| pin 1"x 6" | 0.50 | MPMP | 0.50 | 250.0000 | | | 250.0000 | | | | | 625.00 | 625.00 | |
| B2X4M = épinette de 2"x 4"x 12'-0" | 2 000.00 | PIED.L | <i>Coût unitaire: 0.94 / PIED.L</i> | | | | | | | | | | 1 197.00 | 684.95 |
| épinette de 2"x 4"x 12'-0" | 1.33 | MPMP | 1.33 | 900.0000 | | | 515.0000 | | | 1.150 | | 1 197.00 | 684.95 | |
| B2X6M = épinette de 2"x 6"x 12'-0" | 100.00 | PIED.L | <i>Coût unitaire: 0.80 / PIED.L</i> | | | | | | | | | | 40.00 | 40.00 |
| épinette de 2"x 6"x 12'-0" | 0.10 | MPMP | 0.10 | 400.0000 | | | 400.0000 | | | | | 40.00 | 40.00 | |
| Bois Epi 1 = épinette de 2"x 4"x 12'-0" | 2 000.00 | PIED.L | <i>Coût unitaire: 0.94 / PIED.L</i> | | | | | | | | | | 1 197.00 | 684.95 |
| épinette de 2"x 4"x 12'-0" | 1.33 | M2X4 | 1.33 | 900.0000 | | | 515.0000 | | | | | 1 197.00 | 684.95 | |
| Bois Epi KD 3 = KD épinette de 2"x 10" | 1 000.00 | PIED.L | <i>Coût unitaire: 2.03 / PIED.L</i> | | | | | | | | | | 751.50 | 1 277.55 |
| épinette de 2"x 10"x 14'-0" | 1.67 | M2X10 | 1.67 | 450.0000 | | | 765.0000 | | | | | 751.50 | 1 277.55 | |
| FA Faîne = Faîne 4" x4" | 500.00 | PIED.L | <i>Coût unitaire: 1.55 / PIED.L</i> | | | | | | | | | | 450.00 | 325.00 |
| Faîne 4" x4" | 500.00 | PIED.L | 500.00 | 0.9000 | | | 0.6500 | | | | | 450.00 | 325.00 | |
| Fermes = "fermes de 20'-0" "" | 3 000.00 | PIED³ | <i>Coût unitaire: 2.07 / PIED³</i> | | | | | | | | | | 2 973.60 | 3 224.23 |
| "fermes de 20'-0" "" | 84.96 | M³ | 84.96 | 35.0000 | | | 36.8000 | | | | | 2 973.60 | 3 126.53 | |
| ajouter pour fermes commerciales | 84.96 | M³ | 84.96 | | | | 1.1500 | | | | | | 97.70 | |
| Ply 1 = Contreplaqué 4' x 8' x 3/4" sheeti | 2 000.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 1.26 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 900.00 | 1 620.00 |
| Contreplaqué 4' x 8' x 3/4" sheeting | 2.00 | MPC | 2.00 | 450.0000 | | | 810.0000 | | | | | 900.00 | 1 620.00 | |
| Informations supplémentaires | | | | | | | | | | | | | 0.00 | 50.00 |
| livraison | 1.00 | MOD | 1.00 | | | | 50.0000 | | | | | | 50.00 | |
| Total | | | | | | | | | | | | 8 134.10 | 8 531.68 | |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 16 665.78 | |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 16 665.78 | |

| 09 | Produits de finition | | Prix | Ajust. | Total | 136 586.50 | 45.38 % |
|-------|----------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|------------|---------|
| 09100 | Systèmes intérieurs | Rel. Qté | 10 235.00 | | 10 235.00 | | |
| | | Feuil. Calc. | 16 000.00 | | 16 000.00 | 32 235.00 | 10.71 % |
| | | Entr. Spéc. | 7 000.00 | -1 000.00 | 6 000.00 | | |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat | |
|---|-----------------|--------------|------------------------------------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|------------|-----------------|-----------------|
| C2 2g-s4 = C2, 2 gypses, montant 4", joi | 1 000.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 4.00 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 2 750.00 | 1 250.00 |
| "panneau de gypse de 5/8" U.L.C." sans jo | 1 000.00 | PIED² | 1 000.00 | 0.5000 | | | 0.4000 | | | | | 500.00 | 400.00 | |
| montant acier 3 5/8" (.0209" ou .53mm.) ja | 1 000.00 | PIED² | 1 000.00 | 0.6500 | | | 0.3500 | | | | | 650.00 | 350.00 | |
| joint de plâtre | 1 000.00 | PIED² | 1 000.00 | 0.5500 | | | 0.0500 | | | | | 550.00 | 50.00 | |
| joint de plâtre | 1 000.00 | PIED² | 1 000.00 | 0.5500 | | | 0.0500 | | | | | 550.00 | 50.00 | |
| "panneau de gypse de 5/8" U.L.C." sans jo | 1 000.00 | PIED² | 1 000.00 | 0.5000 | | | 0.4000 | | | | | 500.00 | 400.00 | |
| Mur 8' = Gypse 8' | 1 600.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 3.79 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 4 160.00 | 1 900.00 |
| "panneau de gypse de 5/8" U.L.C." sans jo | 1 600.00 | PIED² | 1 600.00 | 0.5000 | | | 0.4000 | | | | | 800.00 | 640.00 | |
| montant acier 3 5/8" (.0209" ou .53mm.) ja | 1 200.00 | PL-Stud | 1 200.00 | 0.5000 | | | 0.3000 | | | | | 600.00 | 360.00 | |
| joint de plâtre | 1 600.00 | PIED² | 1 600.00 | 0.5500 | | | 0.0500 | | | | | 880.00 | 80.00 | |
| joint de plâtre | 1 600.00 | PIED² | 1 600.00 | 0.5500 | | | 0.0500 | | | | | 880.00 | 80.00 | |
| "panneau de gypse de 5/8" U.L.C." sans jo | 1 600.00 | PIED² | 1 600.00 | 0.5000 | | | 0.4000 | | | | | 800.00 | 640.00 | |
| lisse 3 5/8" | 400.00 | PL-Liss | 400.00 | 0.5000 | | | 0.2500 | | | | | 200.00 | 100.00 | |

| | |
|------------------|--|
| Dossier | 31111 Pour formation, dossier impérial |
| Phase | Phase Générale |
| Date de création | Jeudi 27 Février 2003 |
| Unité de mesure | Impériale |

Feuille de coûts (Suite)

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat |
|--|----------|-------|-----------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|-----------------|------------------|
| Informations supplémentaires | | | | | | | | | | | | 0.00 | 175.00 |
| Livraison | 1.00 | MOD | 1.00 | | | | 75.0000 | | | | | | 75.00 |
| Monte-charge | 1.00 | MOD | 1.00 | | | | 100.0000 | | | | | | 100.00 |
| Total | | | | | | | | | | | | 6 910.00 | 3 325.00 |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 10 235.00 |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 10 235.00 |

| | | | | | | | |
|-------|-------|---------------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------|
| 09200 | Gypse | Rel. Qté | 10 896.00 | -1 000.00 | 9 896.00 | 18 796.00 | 6.25 % |
| | | Feuil. Calc. | | | | | |
| | | Entr. Spéc. | 8 900.00 | | 8 900.00 | | |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat |
|---|-----------------|----------------|---|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|-----------------|------------------|
| C2 2g-s4 = C2, 2 gypses, montant 4", joi | 2 400.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 4.54 / PIED²</i> | | | | | | | | | 7 440.00 | 3 456.00 |
| 2 "panneaux de gypse de 5/8" U.L.C." san | 2 400.00 | PIED² | 2 520.00 | 1.0000 | | | 0.8000 | | | 1.050 | | 2 400.00 | 2 016.00 |
| montant acier 6" (.0209" ou .53mm.) j | 2 400.00 | PIED² | 2 400.00 | 1.0000 | | | 0.5000 | | | | | 2 400.00 | 1 200.00 |
| joint de plâtre | 2 400.00 | PIED² | 2 400.00 | 0.5500 | | | 0.0500 | | | | | 1 320.00 | 120.00 |
| joint de plâtre | 2 400.00 | PIED² | 2 400.00 | 0.5500 | | | 0.0500 | | | | | 1 320.00 | 120.00 |
| M1CU Coût Unitaire = Main d'oeuvre d'o | 10.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 0.00 / PIED²</i> | | | | | | | | | 0.00 | 0.00 |
| Coût Unitaire | 0.60 | \$/PIED² | 0.60 | | | | | | | | | | |
| Rendement équipe gypse | 1 600.00 | PIED²/J | 1 600.00 | | | | | | | | | | |
| Heures de pose de gypse | 0.15 | HRE-gy | 0.15 | | | | | | | | | | |
| Quantité de gypse | 10.00 | PIED² | 10.00 | | | | | | | | | | |
| M1CU2 = Mur gypse, MMT, Cu et REJ | 1 280.00 | PIED²/J | <i>Coût unitaire: 0.00 / PIED²/JOUR</i> | | | | | | | | | 0.00 | 0.00 |
| Total | | | | | | | | | | | | 7 440.00 | 3 456.00 |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 10 896.00 |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 10 896.00 |
| Ajustement | | | | | | | | | | | | | -1 000.00 |
| Total avec ajustement | | | | | | | | | | | | | 9 896.00 |

| | | | | | | | |
|-------|-----------------------|---------------------|----------|--|----------|----------|--------|
| 09310 | Carreaux de céramique | Rel. Qté | 5 176.63 | | 5 176.63 | 5 176.63 | 1.72 % |
| | | Feuil. Calc. | | | | | |
| | | Entr. Spéc. | | | | | |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat |
|---|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|-----------------|-----------------|
| Bordure = Bordure 6x6 | 9.14 | ME. L | <i>Coût unitaire: 26.26 / ME. L</i> | | | | | | | | | 90.00 | 150.00 |
| Bordure | 30.00 | PIED.L | 30.00 | 3.0000 | | | 5.0000 | | | | | 90.00 | 150.00 |
| Céram Olympia 1 = Céram Olympia 12x1 | 56.83 | M² | <i>Coût unitaire: 80.73 / M²</i> | | | | | | | | | 2 141.13 | 2 447.00 |
| Céram Olympia 12x12 Astri | 611.75 | PIED² | 611.75 | 3.5000 | | | 4.0000 | | | | | 2 141.13 | 2 447.00 |
| Céram Olympia 2 = Céram Olympia 12x1 | 3.81 | M² | <i>Coût unitaire: 91.47 / M²</i> | | | | | | | | | 143.50 | 205.00 |
| Céram Olympia 12x12 Micron | 41.00 | PIED² | 41.00 | 3.5000 | | | 5.0000 | | | | | 143.50 | 205.00 |

| | |
|------------------|--|
| Dossier | 31111 Pour formation, dossier impérial |
| Phase | Phase Générale |
| Date de création | Jeuudi 27 Février 2003 |
| Unité de mesure | Impériale |

| | | |
|--|-----------------|-----------------|
| Total | 2 374.63 | 2 802.00 |
| Pose + Achat | | 5 176.63 |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | 0.00 |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | 0.00 |
| TOTAL | | 5 176.63 |

| | | | | | | | |
|-------|--------------------------|---------------------|----------|--|----------|----------|--------|
| 09650 | Couvre planchers souples | Rel. Qté | 1 449.20 | | 1 449.20 | 1 449.20 | 0.48 % |
| | | Feuil. Calc. | | | | | |
| | | Entr. Spéc. | | | | | |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat | |
|--|--------------|--------------|------------------------------------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|---------------|-----------------|---------------|
| Plinthe = Plinthe 4" | 24.38 | ME. L | <i>Coût unitaire: 4.76 / ME. L</i> | | | | | | | | | | 80.00 | 36.00 |
| vinyle | 80.00 | PIED.L | 80.00 | 1.0000 | | | 0.4500 | | | | | 80.00 | 36.00 | |
| T1 Tapis 1 = Tapis Crossley | 37.16 | M² | <i>Coût unitaire: 28.70 / M²</i> | | | | | | | | | | 177.76 | 888.80 |
| Tapis Crossley | 44.44 | VG² | 44.44 | 4.0000 | | | 20.0000 | | | | | 177.76 | 888.80 | |
| Items provenant d'une autre section | | | | | | | | | | | | 44.44 | 222.20 | |
| Tapis Crossley (09651) | 11.11 | VG² | 11.11 | 4.0000 | | | 20.0000 | | | | | 44.44 | 222.20 | |
| Total | | | | | | | | | | | | 302.20 | 1 147.00 | |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 1 449.20 | |
| Administration 0.00% sur le vendant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| Profit 0.00% sur le vendant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 1 449.20 | |

| | | | | | | | |
|-------|--|---------------------|--------|--|--------|--------|--------|
| 09651 | Revêtements de sol souples en carreaux | Rel. Qté | 421.45 | | 421.45 | 421.45 | 0.14 % |
| | | Feuil. Calc. | | | | | |
| | | Entr. Spéc. | | | | | |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat | |
|--|---------------|--------------|------------------------------------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|-------------------|---------------|---------------|
| Plinthe = Plinthe | 12.50 | ME. L | <i>Coût unitaire: 4.76 / ME. L</i> | | | | | | | | | | 41.00 | 18.45 |
| vinyle | 41.00 | PIED.L | 41.00 | 1.0000 | | | 0.4500 | | | | | 41.00 | 18.45 | |
| T1 Tapis 1 = Tapis Crossley | 9.29 | M² | <i>Coût unitaire: 0.00 / M²</i> | | | | | | | | | | 0.00 | 0.00 |
| Tapis Crossley | 11.11 | VG² | 11.11 | 4.0000 | | | 20.0000 | | | | | < Section 09650 > | | |
| TVA- = TVA | 50.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 2.20 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 20.00 | 90.00 |
| TVA | 50.00 | PIED² | 90.00 | 0.4000 | | | 1.0000 | | | | 45.00 | 20.00 | 90.00 | |
| TVA2 Tuile vinyle 2 = TVA | 120.00 | PIED² | <i>Coût unitaire: 2.10 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 120.00 | 132.00 |
| armstrong 1033 | 120.00 | PIED² | 132.00 | 1.0000 | | | 1.0000 | | | 1.100 | | 120.00 | 132.00 | |
| Total | | | | | | | | | | | | 181.00 | 240.45 | |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 421.45 | |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 421.45 | |

| | | | | | | | |
|-------|--|---------------------|-----------|--|-----------|-----------|---------|
| 09652 | Revêtements de sol souples en feuilles | Rel. Qté | 5 597.47 | | 5 597.47 | 78 508.22 | 26.08 % |
| | | Feuil. Calc. | 34 710.75 | | 34 710.75 | | |
| | | Entr. Spéc. | 38 200.00 | | 38 200.00 | | |

| | |
|------------------|--|
| Dossier | 31111 Pour formation, dossier impérial |
| Phase | Phase Générale |
| Date de création | Jeudi 27 Février 2003 |
| Unité de mesure | Impériale |

Feuille de coûts

| Nom | Quantité | Unité | Qté x R x | Prix pose | R | C | Prix achat | R | C | Ratio | Carton | Total pose | Total achat | |
|--|-----------------|---------------|-------------------------------------|-----------|---|---|------------|---|---|-------|--------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Chute 1 = Chute: récup de VS1 | 20.50 | PIED² | <i>Coût unitaire: 4.71 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 17.02 | 79.45 |
| Vinyle souple Armstrong 2M | 2.27 | VG² | 2.27 | 7.5000 | | | 35.0000 | | | | | 17.02 | 79.45 | |
| Cordon = Cordon soudé | 32.92 | ME. L | <i>Coût unitaire: 7.38 / ME. L</i> | | | | | | | | | | 216.00 | 27.00 |
| Cordon soudé | 108.00 | PIED.L | 108.00 | 2.0000 | | | 0.2500 | | | | | 216.00 | 27.00 | |
| Plinthe = Plinthe | 302.00 | PIED.L | <i>Coût unitaire: 1.30 / PIED.L</i> | | | | | | | | | | 241.60 | 151.00 |
| plinthes de caoutchouc | 302.00 | PIED.L | 302.00 | 0.8000 | | | 0.5000 | | | | | 241.60 | 151.00 | |
| Vinyle souple 1 = Vinyle souple Armstro | 1 030.26 | PIED² | <i>Coût unitaire: 4.72 / PIED²</i> | | | | | | | | | | 858.60 | 4 006.80 |
| Vinyle souple Armstrong 2M | 114.48 | VG² | 114.48 | 7.5000 | | | 35.0000 | | | 1.050 | 100.00 | 858.60 | 4 006.80 | |
| Total | | | | | | | | | | | | 1 333.22 | 4 264.25 | |
| Pose + Achat | | | | | | | | | | | | | 5 597.47 | |
| Administration 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| Profit 0.00% sur le coûtant | | | | | | | | | | | | | 0.00 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 5 597.47 | |

| | | |
|--------------------------|--|----------------------|
| SOUS TOTAL | | 300 974.03 |
| ADMINISTRATION | 0% sur coûtant | 0.00 |
| PROFIT | 3.32% sur coûtant | 10 000.00 |
| SOUS TOTAL | | 310 974.03 |
| TAXES | TPS 7% 21 768.18 TVQ 7.5% 24 955.67 | 46 723.85 |
| TOTAL AVEC TAXES | | 357 697.88 |
| ASSURANCES / 1000 | 7.00 Caution 2 503.89 0.00 Risque 0.00 0.00 Resp. 0.00 | 2 503.89 |
| TOTAL DE LA PHASE | | 360 201.77 \$ |