



- | | |
|-----------|--|
| I1 | Stratiifié de plastique
Matière : À fils du bois
Couleur : Chêne brun |
| I2 | Stratiifié de plastique
Matière : À petits cercles présentant une texture
Couleur : vert-beige |
| I3 | Stratiifié de plastique
Matière : À l'aluminium satiné et brossé |
| I4 | Stratiifié de plastique
Couleur : Au blanc sculpté |
| I5 | Stratiifié de plastique
Couleur : Au granite beige |
| F1 | Pellicule de fenêtre F1, motif de feuille d'érable
Remarque : Le système de fenêtre devra prévoir une
"fiche" EPS, qui se rapporte à la conception
pelluculaire. Se reporter au dessin 2D I10 afin
de retrouver les détails de conception. |
| F2 | Pellicule de fenêtre (sécurité)
Remarque : Pellicule de sécurité, à coller au bâti de fenêtre |

- | | |
|-----|--|
| P1 | Peinture - Céramiques (Blanc)
Couleur : Blanc
Frais : à brulante de niveau 3 |
| P2 | Peinture décorative - (Gris pâle)
Couleur : Gris
Frais : à brulante de niveau 3 |
| P3 | Peinture décorative (Bleu)
Couleur : Bleu
Frais : à brulante de niveau 3 |
| P4 | Peinture de portes (Gris foncé)
Couleur : Gris foncé
Frais : à brulante de niveau 6 |
| P5 | Peinture - Plafond (Blanc)
Couleur : Blanc
Frais : à brulante de niveau 1 |
| P6 | Peinture - Cordon (Gris)
Couleur : Pourpre/Gris
Frais : à brulante de niveau 3 |
| P7 | Partie arrière de vitrage de cordon, à peinture
Frais : à brulante de niveau 3
Couleur : Partir arrière, à peinture en blanc |
| P8 | Carnage de céramique
Couleur : Vert pâle
Frais : 254 mm sur 762
Mouvement : Appareil en parrenesse broché |
| P9 | Carnage en céramique, avec fait métallique
Couleur : Blanc
Frais : 13 mm sur 102 mm
Mouvement : en qu'oncure |
| P10 | Carnage de porcelaine (Cordon)
Couleur : Blanc
Frais : 610 mm sur 610 mm
Mouvement : en qu'oncure |

1. L'Entrepreneur devra s'assurer que toutes les surfaces en dessous des dessus de comptoir et/ou des surfaces de travail sont propres et bien lisses et que l'ensemble doit éliminer tous les viflèments.
2. Se reporter au plan de cloisonnement du dessin ID04 afin de retrouver l'emplacement de l'ouvrage de blocage en contre-plaqué à l'intérieur du creux de la cloison.
3. A moins d'indications contraires, les dessus de comptoirs devront être en contre-plaqué de 19 mm, avec fini en stratifié de plastique.
4. A moins d'indications contraires, les armures devront être en panneaux agglomérés de bois de haute densité de 16 mm, avec fini en stratifié de plastique.
5. Les étagères devront être en panneaux agglomérés de bois de haute densité et de 16 mm.
6. Les surfaces intérieures des armures, des tiroirs et des étagères réglables devront être fines en mélamine blanche et standard.
7. Il relève de l'Entrepreneur de prévoir une connexion en direct à tout appareil devant être fourni et (ou) monté par un autre lotier et ce, compte tenu des travaux d'électricité et (ou) de plomberie.
8. Se reporter aux dessins de mécanique afin de retrouver les détails de raccordement des accessoires et de l'appareillage de plomberie.
9. Se reporter aux détails en plan et aux élévations afin de retrouver l'emplacement des joints dans les matériaux de dessus de comptoir.
10. L'Entrepreneur devra finir le rebord du carterage en se servant d'un moule de rebord de forme carrée et à son usage mouvable et brisé.
Notes:
- Épaisseur de la moulure, devant correspondre à l'application
11. Les façades apparentes des étagères ouvertes devront être finies en stratifié de plastique.
12. Prévoir des ouvrages additionnels de blocage dans les creux des cloisons et ce, en fonction du besoin et à des fins de support des travaux d'ébénisterie.
13. La fourniture de l'appareillage comme les réfrigérateurs, les fours à micro-ondes, les cafetières, les photocopieurs, les téléphones et les imprimantes relève du Representant du client et non du sous-traitant.

1. Les charnières d'armoire doivent être dissimulées et à auto-fermeture.
2. Installer les tiroirs de sorte qu'ils puissent glisser complètement jusqu'au bout et vers l'extérieur; les glissières devront être de type ultra-robuste et aménagées avec des bords encastrés.
3. Monter les étagères réglables sur un piston en acier inoxydable; à aménager avec des agrafes de support encastrées à même le gâble; en outre, à couper fonction de la hauteur d'intérieur de l'armoire.
4. Fournir et monter des poignées de tirage de porte d'échelle :
Longueur : 200 mm
Fini : En acier inoxydable

- 1 Fournir et monter un nouveau cabinet à lever. Se reporter aux dessins de mécanique.
- 2 Fournir et monter un nouveau robinet à lever. Se reporter aux dessins de mécanique.
- 3 Fournir et monter un nouvel œuf de suspension murale. Se reporter aux dessins de mécanique.
- 4 Fournir et monter un nouvel urinal à montage mural. Se reporter aux dessins de mécanique.
- 5 Fournir et monter une nouvelle colonne de cabinet d'assises du mécanisme au plancher.
Exigences en rapport avec la porte de service ambulant, comme suit :
- Type d'armé (treillis enroulé, treillis et ou enroulé, treillis et enroulé)
- Type de porte en position ouverte : l'ouverture dégage au moins une ouverture à 810 mm
- Type d'armé avec une charge de ressort ou fonctionnel par gravité et/ou, afin d'assurer :
- De type armé avec : une poignée de tirage de porte et, de chaque côté de la porte, près de la monture à une hauteur de 600 mm sous un diamètre de 100 mm au plancher.
- Sur la partie inférieure de la porte, une poignée de tirage de porte pour l'accomplir.
- Se devra de vérifier les dimensions sur place.

