M-D PRO Distribué par ZeroDocs.com

SECTION 09 30 43 – ACCESSOIRES DE CARRELAGE

1. GÉNÉRALITÉS
   1. SOUMISSIONS
      1. Soumissions d’action :
         1. Données sur le produit : Données descriptives du fabricant et attributs du produit.
   2. ASSURANCE QUALITÉ
      1. Qualifications de l’installateur : Entreprise spécialisée dans les travaux de la présente section, ayant au moins [2] [\_\_] ans d’expérience.
2. PRODUITS
   1. FABRICANTS
      1. Les documents contractuels sont basés sur les produits de M-D PRO, [www.mdpro.com/prova](https://www.mdpro.com/prova).
      2. Remplacements : [Voir la division 01.] [Non autorisé.]
   2. MATÉRIAUX
      1. Sous-couche de carrelage :
         1. Produit : Prova-Flex.
         2. Description : Membrane découplante légère.
         3. Conforme à la norme ANSI A118.12.
         4. Évaluation : Cote de rendement Ultra robuste lors des essais ASTM C627.
         5. Épaisseur : 4 mm (0,16 po)

\*\*\*\* OU \*\*\*\*

* + 1. Sous-couche de carrelage :
       1. Produit : Prova Flex-Heat.
       2. Description : Membrane découplante légère pouvant loger des câbles chauffants.
       3. Conforme à la norme ANSI A118.12.
       4. Évaluation : Cote de rendement Ultra robuste lors des essais ASTM C627.
       5. Épaisseur : 6,5 mm (0,26 po)

\*\*\*\* OU \*\*\*\*

* + 1. Sous-couche de carrelage :
       1. Produit : Protegga Plus.
       2. Description : Membrane découplante légère.
       3. Conforme à la norme ANSI A118.12.
       4. Évaluation : Cote de rendement Ultra robuste lors des essais ASTM C627.
       5. Épaisseur : 4 mm (0,16 po)
    2. Bac de douche :
       1. Produit : Bec Prova.
       2. Description : Bac à douche incliné préfabriqué.
       3. Densité : 44,05 kg/m3 (2,75 lb/pi3)
       4. Taille et emplacement du drain : [Drain central 122 cm x 122 cm (48 po x 48 po)] [Drain décalé 81 cm x 152 cm (32 po x 60 po)] [Drain central 81 cm x 152 cm (32 po x 60 po)]
       5. Accessoires : Prova Pan Extension, selon les besoins pour répondre aux conditions du projet.
    3. Bac de douche :
       1. Produit : Prova Pan-Multi.
       2. Description : Bac à douche incliné préfabriqué.
       3. Densité : 56,06 kg/m3 (3,5 lb/pi3)
       4. Taille : 152 cm x 152 cm x 2,2 cm d’épaisseur (60 po x 60 po x 7/8 po d’épaisseur)
       5. Emplacement du drain : Centre.
       6. Extensions : Prova Pan-Multi Extension, selon les besoins pour répondre aux conditions du projet.

\*\*\*\* OU \*\*\*\*

* + 1. Bac de douche :
       1. Produit : Bac Prova Linear.
       2. Description : Bac à douche linéaire incliné préfabriqué.
       3. Densité : 44,05 kg/m3 (2,75 lb/pi3)
       4. Taille : 57 cm x 61 cm x 4,1 cm d’épaisseur (22,5 po x 24 po x 1 5/8 po d’épaisseur)
       5. Accessoires : Fournir selon les besoins pour répondre aux conditions du projet.
          1. Prova Linear Pan Extension.
          2. Supports latéraux.
          3. Bandes de remplissage.
    2. Imperméabilisation de la douche :
       1. Produit : Prova-Mat.
       2. Description : Membrane d’étanchéité à faible perméabilité
       3. Conforme à la norme ANSI A118.10.
       4. Transmission de la vapeur d’eau : Maximum 0,115 perm, testé selon ASTM E96/E96M.
       5. Épaisseur : 0,43 mm.
       6. Accessoires :
          1. Bande de joint d’étanchéité : Joint Prova.
          2. Coins préfabriqués : Coin Prova.
          3. Joint du tuyau : Joint du tuyau Prova.
    3. Drains de douche :
       1. Produit : Prova Drain.
       2. Description : Corps de drain de vidange en [ABS] [PVC] revêtu avec couvercle de drain en [acier inoxydable] [chrome] [laiton] bronze] [graphite] [noir].
       3. Conforme à la norme ASME A112.18.2-2020/CSA B125.2-20.
    4. Drains de douche :
       1. Produit : Prova Drain Plus.
       2. Description : Corps de drain de vidange en [ABS] [PVC] revêtu avec couvercle de drain en [acier inoxydable] [chrome] [laiton] bronze] [graphite] [noir].
       3. Conforme à la norme ASME A112.18.2-2020/CSA B125.2-20.
       4. Bague d’adaptation pour le raccordement aux composants existants des drains en trois parties ou à anneau de serrage.
    5. Drain linéaire :
       1. Produit : Prova Linear Drain.
       2. Description : Corps de drain de vidange revêtu avec membrane d’étanchéité collée à la bride du drain.
       3. Conforme à la norme ASME A112.18.2-2020/CSA B125.2-20.
       4. Largeur : [61 cm (24 po)] [91 cm (36 po)] [107 cm (42 po)].
       5. Grille de drainage : Grille linéaire Prova.
    6. Niches préfabriquées :
       1. Produit : Prova Niche.
       2. Description : Panneau de support de carreaux préfabriqués.
       3. Conforme à la norme IAPMO PS 106.
       4. Dimensions intérieures : [40,6 cm x 40,6 cm (16 po x 16po)] [61 cm x 40,6 cm (24 po x 16 po)] [83,8 cm x 40,6 cm (33 po x 16 po)].
       5. Étagères : [Aucune.] [Étagères en verre laminé transparent de 9,5 mm (3/8 po) d’épaisseur, [une] [deux] par niche.]
    7. Bordures de douche préfabriquées :
       1. Produit : Prova Curb.
       2. Description : Bordure de douche préfabriquée en polystyrène expansé à profil bas.
       3. Densité : 3 lb/pi3.
       4. Taille : 11 cm (4 1/2 po) x 10 cm (4 po) x [122 cm (48 po)] [152 cm (60 po)] de long.
    8. Bordures de carreaux :
       1. Produit : Bordure de carreaux Prova.
       2. Matériau : Aluminium.
       3. Couleur et finition : [Fini naturel.] [Anodisé, finition [brossée] [lustrée], couleur [\_\_\_\_] [à choisir dans la gamme complète des couleurs proposées par le fabricant.] [Revêtement en poudre, couleur [\_\_\_\_] [à choisir dans la gamme complète des couleurs proposées par le fabricant.]
       4. Profils :
          1. Bordure de carreaux plate.
          2. Bordure de carreaux arrondie.
          3. Coin extérieur rond.
          4. Coin intérieur rond.
          5. Bordure de carreaux carrée.
          6. Coin carré.
          7. Plinthe pour céramique.
          8. Coin de plinthe pour céramique.
          9. Moulure en J.
          10. Adaptateur pour céramique
          11. Réducteur pour céramique
          12. Nez de marche en carreaux de céramique.
          13. Nez de marche en carreaux décoratifs.
          14. Bordure décorative double usage
          15. Dessus de comptoir/nez de marche.
          16. Coin du comptoir.
          17. Moulure en T.
          18. Réducteur de moulure en T.
          19. Nez de marche antidérapant avec insertion en vinyle.
          20. Rampe de protection pour rebord de céramique
          21. Joint de dilatation robuste avec insertion en vinyle.

\*\*\*\* OU \*\*\*\*

* + 1. Bordures de carreaux :
       1. Matériau : Acier inoxydable.
       2. Profils :
          1. Bordure de carreaux plate.
          2. Bordure de carreaux arrondie.
          3. Coin rond.
          4. Bordure de carreaux carrée.
          5. Coin carré.

\*\*\*\* OU \*\*\*\*

* + 1. Bordures de carreaux :
       1. Matériau : PVC
       2. Profils :
          1. Bordure de carreaux en vinyle.
          2. Capuchon en J en vinyle.
          3. Bordure en vinyle robuste – Plate.
          4. Bordure en vinyle robuste – Ronde.
          5. Coins ronds.
          6. Joint de dilatation.

1. EXÉCUTION
   1. INSTALLATION
      1. Installez conformément aux instructions du fabricant.

FIN DE SECTION