

CAN Constr Texte complet	Projet: TU - Muster LV PRD Plattform Descriptif: FRT - type francais				Page 1 11.6.2015
Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
622F/10	Portes (V'15)				
000	Conditions générales				
	<p>Articles de réserve: les articles qui ne correspondent pas aux textes originaux du CAN ne seront introduits que dans les fenêtres de réserve prévues à cet effet et leur numéro sera précédé de la lettre R (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 6). Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les deux premières lignes des articles et des sous-articles fermés sont imprimées. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).</p>				
200	Portes extérieures				
	Porte extérieure: porte qui sépare un climat extérieur d'un climat intérieur, exposée ou non aux intempéries.				
240	Portes en acier				
241	Porte extérieure en acier, calorifugée.				
.100	Performances requises: Etanchéité à l'eau, classe 4A. Comportement au voilement entre climats différents, classe climatique 3d. Isolation thermique, coefficient U _d W/m ² K 1,9. Perméabilité à l'air, classe 1.				
.181	Selon plan: Vue combinaisons de portes. Marque, type Hörmann ThermoPro 46 mm. Nombre de parties 1 A 1 vantail. Section du cadre mm. Huisserie en aluminium, profilé A1 ou A2 avec seuil synthétique / aluminium à rupture de pont thermique.	0	p
Peterer Bau	Report			

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant	
	<p>Vantail Panneau de porte en acier à couverture de vantail et rupture de pont thermique (injecté de mousse sur toute la surface), double niveau d'étanchéité périphérique en EPDM, avec joint à lèvres continu en partie basse du vantail, avec joint préformé en EPDM supplémentaire aux deux coins inférieurs pour une meilleure étanchéité, joint à brosses dans l'hubriserie inclus, triple point d'anti-dégondage (côté paumelles). Ferrements Verrouillage multipoints en acier avec 2 pènes dormants doubles supplémentaires, béquille en inox avec rosette de sécurité. Genre de seuil: Profil de seuil à rupture de pont thermique avec butée. LVPxHVP mmx Divers: Options selon fiche technique. Désignation du type: Par ex. entrée de cave.</p>			Report:	
.182	<p>Selon plan: Vue combinaisons de portes. Marque, type Hörmann ThermoProPlus 65 mm. Nombre de parties 1 A 1 vantail. Section du cadre mm. Hubriserie en aluminium, profilé A3 ou A4 avec seuil synthétique / aluminium à rupture de pont thermique. Vantail Panneau de porte en acier à couverture de vantail et rupture de pont thermique (injecté de mousse sur toute la surface), double niveau d'étanchéité périphérique en EPDM, avec joint à lèvres continu en partie basse du vantail, avec joint préformé en EPDM supplémentaire aux deux coins inférieurs pour une</p>	0	p	
Peterer Bau	Report				

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
300	<p>meilleure étanchéité, joint à brosses dans l'huissierie inclus, triple point d'anti-dégondage (côté paumelles) Ferrements Verrouillage multipoints en acier avec 2 pènes dormants doubles supplémentaires, béquille en inox avec rosette de sécurité. Genre de seuil: Profil de seuil à rupture de pont thermique avec butée. LVPxHVP mmx Divers: Options selon fiche technique. Désignation du type: Par ex. porte d'entrée.</p> <p>Portes de séparation climatique</p>			Report:
330	<p>Porte de séparation climatique: porte qui sépare 2 espaces exposés à des climats différents ou dont les conditions d'exploitation sont différentes, p.ex. porte palière.</p> <p>Portes en acier</p>				
331	<p>Porte de séparation climatique en acier.</p>				
.805	<p>Selon plan: Vue combinaisons de portes. Marque, type: Hörmann D45 / D55 / D65. Nombre de parties 1 Nombre de vantaux 1 Section du cadre mm. Huissierie DryFix pour montage à sec (autres types d'huissierie possibles, voir fiche technique). Vantail Feuillure de porte: 45 - 65 mm d'épaisseur (suivant les dimensions), à double paroi, en tôle d'acier galvanisé, avec recouvrement de feuillure sur 3 côtés, rigidité par ossature intérieure en acier plat.</p>	0	p
Peterer Bau	Report			

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>Isolation: panneau en fibre minérale Pênes anti-dégondage en acier dans la zone de feuillure. Ferrements -Serrure encastrée -Béquilles synthétiques coupe-feu (polyamide) noires, exécution D-110 avec plaque courte -Paumelles de construction avec roulement à billes (Ferme-porte sous Pos. 945.200) Surface: Avec couche d'apprêt RAL 9002 Genre de seuil: Sans seuil (joints de sol en option sous Pos. 911....) LVPxHVP mmx Divers: Options selon fiche technique . Désignation du type: Par ex. fermetures sans exigence coupe-feu.</p>			Report:
.806	<p>Selon plan: Motif (voir choix fiche technique) . Marque, type: Hörmann D55 / D65. Nombre de parties 1 Nombre de vantaux 1 Section du cadre mm 73 x 120. Huisserie tubulaire pour montage à sec (autres types d'huissierie possibles, voir fiche technique) Vantail Feuillure de porte: 55 - 65 mm d'épaisseur (suivant les dimensions), à double paroi, en tôle d'acier galvanisé, avec recouvrement de feuillure sur 3 côtés, rigidité par ossature intérieure en acier plat. Isolation: panneau en fibre minérale Pênes anti-dégondage en acier dans la zone de feuillure. Ferrements -Serrure encastrée -Vantail semi-fixe avec tige de verrouillage en feuillure -Béquilles synthétiques</p>	0	p
Peterer Bau				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>coupe-feu (polyamide) noires, exécution D-110 avec plaque courte -Paumelles en 3 éléments, 1 paumelle de construction avec roulement à billes (Ferme-porte sous Pos. 945.200) Surface: Avec couche d'apprêt RAL 9002 Genre de seuil: Sans seuil (joints de sol en option sous Pos. 911....) LVPxHVP mmx Divers: Options selon fiche technique . Désignation du type: Par ex. fermetures sans exigence coupe-feu.</p> <p>Total: FRT - type francais</p>			<p>Report:</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>
<p>Peterer Bau</p>					