

631 Cloisons

000 Conditions générales

. Domaine individuel (fenêtre de réserve): seul endroit où l'introduction d'un article du CAN modifié ou ajouté par l'utilisateur est autorisée. Les articles personnalisés sont reconnaissables à la lettre "R" précédant leur numéro.
. Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les 2 premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-articles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.

.100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN
631F/2020 fait foi

01 Cloisons (V'23)

.200 02 Les indications relatives aux conditions de rémunération et aux règles de métré, ainsi que les définitions des termes techniques utilisés dans le descriptif, sont données dans le sous-paragraphe de réserve 090. Elles ne sont pas reprises du CAN mais sont spécifiques à l'ouvrage projeté.

400 Cloisons de cabines

Le sous-art. 000.200 indique les conditions de rémunération, règles de métré et définitions à prendre en considération.

410 Cloisons de cabines en dérivé du bois

411 Cloisons de cabines en dérivé du bois, pour locaux secs. Construction selon système de l'entrepreneur.

.100 Cloison frontale avec baies de portes. Fixation aux séparations et/ou aux parois en place.

R 411.191 Fundermax Swiss AG
 Industriestrasse 38
 CH-5314 Kleindöttingen
 Tel. +41 56 268 83 11
 infoswiss@fundermax.biz
 www.fundermax.ch

Max Compact Intérieur ;
 HPL (= stratifié haute pression)
 Laminate), duromère
 Panneaux stratifiés haute pression, sous
 forte pression et à haute température
 à haute température Domaine
 d'application :
 Cuisines, fabrication de meubles,
 aménagement d'objets, cabine et
 casiers, revêtement mural. Hôpitaux,
 maisons de soins, zones avec haute
 exigences en matière d'hygiène :
 Écoles, jardins d'enfants,
 piscine, sauna, locaux sanitaires dans
 les hôtels et
 zone publique, les aéroports, gares
 ferroviaires,
 cuisines collectives, industrie
 alimentaire, transports publics les
 transports publics..

Surface fermée, facilement peut être
 désinfectée,
 durable, durable, facile à nettoyer, haute
 résistance, diversité des formats et des
 décors.
 Résistant aux produits chimiques,
 résistant aux chocs.

Densité : 1,35 g/cm3

- 01 Surface: martelé fin A
- 02 Surface: Matt A
- 03 Surface: ... A
- 04 Décor: Colour B
- 05 Décor: Nature B
- 06 Décor: Material B
- 07 Décor: Métallique B
- 08 Décor: Impression individuelle B
- 09 Décor: ... B
- 10 Type de décor: bois C
- 11 Type de décor: Matériau C
- 12 Type de décor: Uni C
- 13 Type de décor: ... C
- 14 N° de décor: ...
- 15 Nom du décor: ...
- 16 Sens du décor: L = longitudinal D
- 17 Sens du décor: R = orienté D
- 18 Sens du décor: N = sans orienté D
- 19 Format lxb: mm 2'800 x 1'300
E
- 20 Format lxb: mm 4'100 x 1'300
E
- 21 Format lxb: mm 2'800 x 1'854
E

411.191	22 Format lxb: mm 4'100 x 1'854 E 23 Format lxb: mm 3'670 x 1'630 E 24 Format lxb: mm ... E 25 Épaisseur: mm 2 F 26 Épaisseur: mm 3 F 27 Épaisseur: mm 4 F 28 Épaisseur: mm 6 F 29 Épaisseur: mm 8 F 30 Épaisseur: mm 10 F 31 Épaisseur: mm 12 F 32 Épaisseur: mm 13 F 33 Épaisseur: mm 15 F 34 Épaisseur: mm 18 F 35 Épaisseur: mm 20 F 36 Épaisseur: mm ... F 37 Noyau noir G 38 Noyau noir, qualité F G 39 Noyau brun G 40 Noyau blanc G 41 Essence de bois: ... 42 NCS: ... 43 N° RAL: ... 44 CMYK Valeur approchée: ... 45 Valeur de luminosité: ... 46 up = ... 47 Divers ...	A	0.000	up A
R .192	bis .199 wie .191	A	0.000	up A

411.200 Paroi de séparation et de bordure.
Fixation à cloison frontale et à paroi en place.

R .291 Fundermax Swiss AG
Industriestrasse 38
CH-5314 Kleindöttingen
Tel. +41 56 268 83 11
infoswiss@fundermax.biz
www.fundermax.ch

Max Compact Intérieur ;
HPL (= stratifié haute pression)
Laminate), duromère
Panneaux stratifiés haute pression, sous forte pression et à haute température à haute température Domaine d'application :
Cuisines, fabrication de meubles, aménagement d'objets, cabine et casiers, revêtement mural. Hôpitaux, maisons de soins, zones avec haute exigences en matière d'hygiène : Écoles, jardins d'enfants, piscine, sauna, locaux sanitaires dans les hôtels et zone publique, les aéroports, gares ferroviaires, cuisines collectives, industrie alimentaire, transports publics les transports publics..

Surface fermée, facilement peut être désinfectée,
durable, durable, facile à nettoyer, haute résistance, diversité des formats et des décors.
Résistant aux produits chimiques, résistant aux chocs.

Densité : 1,35 g/cm³

- 01 Surface: martelé fin A
- 02 Surface: Matt A
- 03 Surface: ... A
- 04 Décor: Colour B
- 05 Décor: Nature B
- 06 Décor: Material B
- 07 Décor: Métallique B
- 08 Décor: Impression individuelle B
- 09 Décor: ... B
- 10 Type de décor: bois C
- 11 Type de décor: Matériau C
- 12 Type de décor: Uni C
- 13 Type de décor: ... C
- 14 N° de décor: ...
- 15 Nom du décor: ...
- 16 Sens du décor: L = longitudinal D
- 17 Sens du décor: R = orienté D
- 18 Sens du décor: N = sans orienté D
- 19 Format lxb: mm 2'800 x 1'300 E
- 20 Format lxb: mm 4'100 x 1'300 E
- 21 Format lxb: mm 2'800 x 1'854 E

411.291	22 Format lxb: mm 4'100 x 1'854 E 23 Format lxb: mm 3'670 x 1'630 E 24 Format lxb: mm ... E 25 Épaisseur: mm 2 F 26 Épaisseur: mm 3 F 27 Épaisseur: mm 4 F 28 Épaisseur: mm 6 F 29 Épaisseur: mm 8 F 30 Épaisseur: mm 10 F 31 Épaisseur: mm 12 F 32 Épaisseur: mm 13 F 33 Épaisseur: mm 15 F 34 Épaisseur: mm 18 F 35 Épaisseur: mm 20 F 36 Épaisseur: mm ... F 37 Noyau noir G 38 Noyau noir, qualité F G 39 Noyau brun G 40 Noyau blanc G 41 Essence de bois: ... 42 NCS: ... 43 N° RAL: ... 44 CMYK Valeur approchée: ... 45 Valeur de luminosité: ... 46 up = ... 47 Divers ...	A	0.000	up A
R .292	bis .299 wie .291	A	0.000	up A

R 411.900 Paroi frontale avec ouvertures pour les portes. Fixer aux parois intermédiaires et/ou fixer aux parois fournies par le client.

R .901 Fundermax Swiss AG
Industriestrasse 38
CH-5314 Kleindöttingen
Tel. +41 56 268 83 11
infoswiss@fundermax.biz
www.fundermax.ch

Max Compact Intérieur ;
HPL (= stratifié haute pression)
Laminate), duromère
Panneaux stratifiés haute pression, sous forte pression et à haute température à haute température Domaine d'application :
Cuisines, fabrication de meubles, aménagement d'objets, cabine et casiers, revêtement mural. Hôpitaux, maisons de soins, zones avec haute exigences en matière d'hygiène : Écoles, jardins d'enfants, piscine, sauna, locaux sanitaires dans les hôtels et zone publique, les aéroports, gares ferroviaires, cuisines collectives, industrie alimentaire, transports publics les transports publics..

Surface fermée, facilement peut être désinfectée,
durable, durable, facile à nettoyer, haute résistance, diversité des formats et des décors.

Résistant aux produits chimiques,
résistant aux chocs.

Densité : 1,35 g/cm3

- 01 Surface: martelé fin A
- 02 Surface: Matt A
- 03 Surface: ... A
- 04 Décor: Colour B
- 05 Décor: Nature B
- 06 Décor: Material B
- 07 Décor: Métallique B
- 08 Décor: Impression individuelle B
- 09 Décor: ... B
- 10 Type de décor: bois C
- 11 Type de décor: Matériau C
- 12 Type de décor: Uni C
- 13 Type de décor: ... C
- 14 N° de décor: ...
- 15 Nom du décor: ...
- 16 Sens du décor: L = longitudinal D
- 17 Sens du décor: R = orienté D
- 18 Sens du décor: N = sans orienté D
- 19 Format lxb: mm 2'800 x 1'300 E
- 20 Format lxb: mm 4'100 x 1'300 E
- 21 Format lxb: mm 2'800 x 1'854 E

411.901	22 Format lxb: mm 4'100 x 1'854 E 23 Format lxb: mm 3'670 x 1'630 E 24 Format lxb: mm ... E 25 Épaisseur: mm 2 F 26 Épaisseur: mm 3 F 27 Épaisseur: mm 4 F 28 Épaisseur: mm 6 F 29 Épaisseur: mm 8 F 30 Épaisseur: mm 10 F 31 Épaisseur: mm 12 F 32 Épaisseur: mm 13 F 33 Épaisseur: mm 15 F 34 Épaisseur: mm 18 F 35 Épaisseur: mm 20 F 36 Épaisseur: mm ... F 37 Noyau noir G 38 Noyau noir, qualité F G 39 Noyau brun G 40 Noyau blanc G 41 Essence de bois: ... 42 NCS: ... 43 N° RAL: ... 44 CMYK Valeur approchée: ... 45 Valeur de luminosité: ... 46 up = ... 47 Divers ...	A	0.000	up	A
R .902	bis .909 wie .901	A	0.000	up	A
R 419	Cloisons de cabine en bois, dans des locaux secs. locaux, dans des salles de classe. Construction selon le système entrepreneur.				
R .100	Paroi de fermeture intermédiaire ou latérale. Fixer à Fixer à la paroi frontale et au mur fourni par le client.				

R 419.101 Fundermax Swiss AG
 Industriestrasse 38
 CH-5314 Kleindöttingen
 Tel. +41 56 268 83 11
 infoswiss@fundermax.biz
 www.fundermax.ch

Max Compact Intérieur ;
 HPL (= stratifié haute pression)
 Laminate), duromère
 Panneaux stratifiés haute pression, sous
 forte pression et à haute température
 à haute température Domaine
 d'application :
 Cuisines, fabrication de meubles,
 aménagement d'objets, cabine et
 casiers, revêtement mural. Hôpitaux,
 maisons de soins, zones avec haute
 exigences en matière d'hygiène :
 Écoles, jardins d'enfants,
 piscine, sauna, locaux sanitaires dans
 les hôtels et
 zone publique, les aéroports, gares
 ferroviaires,
 cuisines collectives, industrie
 alimentaire, transports publics les
 transports publics..

Surface fermée, facilement peut être
 désinfectée,
 durable, durable, facile à nettoyer, haute
 résistance, diversité des formats et des
 décors.
 Résistant aux produits chimiques,
 résistant aux chocs.

Densité : 1,35 g/cm3

- 01 Surface: martelé fin A
- 02 Surface: Matt A
- 03 Surface: ... A
- 04 Décor: Colour B
- 05 Décor: Nature B
- 06 Décor: Material B
- 07 Décor: Métallique B
- 08 Décor: Impression individuelle B
- 09 Décor: ... B
- 10 Type de décor: bois C
- 11 Type de décor: Matériau C
- 12 Type de décor: Uni C
- 13 Type de décor: ... C
- 14 N° de décor: ...
- 15 Nom du décor: ...
- 16 Sens du décor: L = longitudinal D
- 17 Sens du décor: R = orienté D
- 18 Sens du décor: N = sans orienté D
- 19 Format lxb: mm 2'800 x 1'300
E
- 20 Format lxb: mm 4'100 x 1'300
E
- 21 Format lxb: mm 2'800 x 1'854
E

419.101	22 Format lxb: mm 4'100 x 1'854 E 23 Format lxb: mm 3'670 x 1'630 E 24 Format lxb: mm ... E 25 Épaisseur: mm 2 F 26 Épaisseur: mm 3 F 27 Épaisseur: mm 4 F 28 Épaisseur: mm 6 F 29 Épaisseur: mm 8 F 30 Épaisseur: mm 10 F 31 Épaisseur: mm 12 F 32 Épaisseur: mm 13 F 33 Épaisseur: mm 15 F 34 Épaisseur: mm 18 F 35 Épaisseur: mm 20 F 36 Épaisseur: mm ... F 37 Noyau noir G 38 Noyau noir, qualité F G 39 Noyau brun G 40 Noyau blanc G 41 Essence de bois: ... 42 NCS: ... 43 N° RAL: ... 44 CMYK Valeur approchée: ... 45 Valeur de luminosité: ... 46 up = ... 47 Divers ...	A	0.000	up	A
R .102	bis .109 wie .101	A	0.000	up	A

TOTAL 400 Cloisons de cabines

600	Systèmes de séparation Le sous-art. 000.200 indique les conditions de rémunération, règles de métré et définitions à prendre en considération.
660	Adaptations, découpes
661	Adaptation du système de séparation à allèges et similaires.
.001	02 Conc. art. 411.191, 411.291, 411.901 et 419.101
	A 0 p A
662	Découpes pour conduites et similaires, dans systèmes de séparation.
.001	02 Conc. art. 411.191, 411.291, 411.901 et 419.101
	A 0 p A
680	Suppléments, accessoires
681	Suppléments pour adaptation à la pente du sol et/ ou du plafond.
.001	01 Conc. art. 411.191, 411.291, 411.901 et 419.101
	02 Pente %
	03 Au sol.

681.001	06 up = 07 Divers ...	A	0.000	up A
682	Suppléments sur pose de systèmes de séparation.			
.100	Pour fixation au travers d'une isolation ou d'un vide.	A	0 p	A
.101	02 Conc. art. 411.191, 411.291, 411.901 et 419.101			
.200	Pour fixation sur béton cellulaire et similaires, au moyen de chevilles spéciales.	A	0 p	A
.201	02 Conc. art. 411.191, 411.291, 411.901 et 419.101			
683	Accessoires pour systèmes de séparation.	A	0 p	A
.100	Signalétique à côté ou sur porte.			
.101	02 Conc. art. 411.191, 411.291, 411.901 et 419.101			

TOTAL 600 Systèmes de séparation

TOTAL 631 Cloisons

Total
