

## 624 Menuiserie courante

- 000 Conditions générales**
- . Domaine individuel (fenêtre de réserve): seul endroit où l'introduction d'un article 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 624F/2018 fait foi.
- 01 Menuiserie courante (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.
- 600 Escaliers, garde-corps**
- Le sous-art. 000.200 indique les conditions de rémunération, règles de métré et définitions à prendre en considération.
- 620 Mains courantes, garde-corps**
- 623 Garde-corps.

R 623.901	<p>Fundermax Swiss AG Industriestrasse 38 CH-5314 Kleindöttingen Tel. +41 56 268 83 11 infoswiss@fundermax.biz www.fundermax.ch</p> <p>Max Compact Exterior, Noyau brun, qualité F RF2, B s2-d0 (BKZ 5.3) Panneaux duromères haute pression (HPL) sous haute pression et haute température dans des produits par des presses à stratifier.</p> <p>Très résistants aux intempéries, résistance optimale à la lumière, double durci, résistant aux rayures, résistant aux solvants, facile à à nettoyer, résistant aux chocs, montage rapide. Résistance aux intempéries et résistance aux UV selon EN438-2</p> <p>Coefficient de dilatation thermique: 18 x 10<sup>-6</sup> 1/K Conductivité thermique: 0,3 W/mK Résistance à la diffusion de vapeur d'eau: env. 17'200 µ</p> <p>Densité brute: 1,35 - 1,44 g/cm<sup>3</sup></p> <p>01 Surface: NT A 02 Surface: NH (Hexa)/NT A 03 Surface: NG (brillant)/NG (brillant) A 04 Surface: NY (Sky)/NT A 05 Surface: ... A 06 Verso poncé 07 Format bxl: mm 2'800 x 1'300 B 08 Format bxl: mm 4'100 x 1'300 B 09 Format bxl: mm 2'800 x 1'854 B 10 Format bxl: mm 4'100 x 1'854 B 11 Format bxl: mm 3'670 x 1'630 B 12 Format bxl: mm ... B 13 Épaisseur: mm 2,0 - 2,9 Tolérance ± mm 0,2 C 14 Épaisseur: mm 3,0 - 4,9 Tolérance ± mm 0,3 C 15 Épaisseur: mm 5,0 - 7,9 Tolérance ± mm 0,4 C</p>
-----------	---

623.901	16 Épaisseur: mm 8,0 - 11,9 Tolérance ± mm 0,5	C	
	17 Épaisseur: mm 12,0 - 13,0 Tolérance ± mm 0,6	C	
	18 Face arrière décor Épaisseur: mm 2,0 - 2,9 Tolérance ± mm 0,2	D	
	19 Face arrière décor Épaisseur: mm 3,0 - 4,0 Tolérance ± mm 0,3	D	
	20 Noyau : qualité F	E	
	21 Noyau : ignifugé	E	
	22 Noyau : couleur brune	E	
	23 Décor Colour : N° ...	F	
	24 Décor Nature : N° ...	F	
	25 Décor Material : N° ...	F	
	26 Décor Metallic : N° ...	F	
	27 Décor Individual : N° ...	F	
	28 Décor Authentic : N° ...	F	
	29 Décor ..... N° ...	F	
	30 Découpe sur CNC: ...		
	31 up = ...		
	32 Divers ...		
		A	0.000 up A .....
R	.902 bis .909 wie .901	A	0.000 up A .....

**TOTAL 600 Escaliers, garde-corps** .....

**TOTAL 624 Menuiserie courante** .....

**Total** .....