

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
341.200	<p>Panneaux de fibres organiques, en 1 couche. Panneaux autoportants, sans fixation complémentaire. Distance entre chevrons ou pannes-chevrons max. mm 990.</p>				
.281	<p>01 Panneau isolant Thermoflex GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Découper les panneaux en longueur et en largeur avec une surcote et les caler (voir indications du fabricant).</p> <p>02 Profilage du chant: droit/affleuré.</p> <p>03 Epaisseur mm. (mm 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220 ou 240)</p> <p>04 Valeur thermique déclarée lambda_D W/mK W/mK 0,036. Résistance à la conductivité thermique de l'isolation m2K/W pour - mm 30: m 0,80 - mm 40: m 1,10 - mm 50: m 1,35 - mm 60: m 1,65 - mm 80: m 2,20 - mm 100: m 2,75 - mm 120: m 3,30 - mm 140: m 3,85 - mm 160: m 4,40 - mm 180: m 5,00 - mm 200: m 5,55 - mm 220: m 6,10 - mm 240: m 6,65</p> <p>06 Indice d'incendie I-I 4.3 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.</p> <p>07 up = m2.</p>	0	up
.282	<p>01 Supplément en cas d'absence d'assurance contre les chutes.</p> <p>02 Sécurisation contre les chutes au plus tard après 3 jours. Selon proposition de l'entrepreneur.</p> <p>07 up = m2.</p> <p>08 Conc. art.</p>	0	up
Total: CAN363-8- Thermoflex				