

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
240	Couches d'isolation et d'égalisation				
241	Mise en place d'une isolation.				
.100	Métré: surface.				
.101	<p>01 Thermosafe GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneau isolant, composé de bandes collées, multicouches. Pose sur une base de pleine surface. Profilage du chant: droit/affleuré.</p> <p>02 Résistance à la diffusion de vapeur d'eau (isolation y compris pare-vapeur le cas échéant) m² h Pa/mg 5. Valeur sd pour épaisseur de panneau: - mm 40: m 0,20 - mm 60: m 0,30 - mm 80: m 0,40 - mm 100: m 0,50 - mm 120: m 0,60</p> <p>04 Coefficient de conductivité thermique (valeur de calcul selon SIA 381/1) W/mK 0,038. Résistance à la conductivité thermique de l'isolation m²K/W pour - mm 40: 1.05 - mm 60: 1.55 - mm 80: 2.10 - mm 100: 2.60 - mm 120: 3.15</p> <p>05 Epaisseur mm. (mm 40, 60, 80, 100 ou 120)</p> <p>06 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.</p>	0	m ²
Total: CAN664-3 - Thermosafe				