

## Soumission N° 24500

**24500**      **Descriptif type**  
**332**        **Construction préfabriquée en bois**

000      Conditions générales

-----  
 . 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).

200      Parois extérieures

260      Revêtements extérieurs

261      Lambrissage extérieur, pour parois extérieures.

.200 Isolation.

.210 Panneaux de fibres minérales.

. panneaux insérés entre lambourdes, sans fixation.  
 . valeur thermique déclarée  $\lambda_D$  max. W/mK 0,036.  
 . I-I 6q.3.  
 PB F 032  
 Saint-Gobain ISOVER SA  
 Lucens

.215 Epaisseur mm 110

En deux couches (mm 60 + 50)  
 PB F 032  
 Valeur thermique déclarée  
 $\lambda_D$   
 W/mK  
 0.032

m2      .....

.216 Epaisseur mm 140.

En deux couches (mm 80 + 60).  
 PB F 032  
 Valeur thermique déclarée  
 $\lambda_D$   
 W/mK  
 0.032

m2      .....

.217 Epaisseur mm 160.

En deux couches (2x mm 80)  
 PB F 032  
 Deklarierter Wert der

A reporter :

.....

261.217	Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/mK 0.032	m2	.....	.....
.218	Epaisseur mm 200. En deux couches (2x mm 100). PB F 032 Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/mK 0.032	m2	.....	.....
.219	Epaisseur mm 220 En deux couches (mm 120 + 100). PB F 032 Valeur thermique déclarée lambda_D W/mK 0.032	m2	.....	.....
.300	Etanchéités.			
.310	Pare-vapeur, joints collés, collage étanche à l'air selon directives du fabricant. ISOVER VARIO KM DUPLEX SAINT-GOBAIN ISOVER SA/AG Lucens			
.311	Lés de matière synthétique, I-I min. 4.1, s_D variable m 0,2 à 5,0. VARIO KM DUPLEX	m2	.....	.....
<b>332</b>	<b>Total Construction préfabriquée en bois</b>		.....	.....