Article Texte Quantité Un Prix Montant  Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  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 re-connaissables à la lettre "Preprécédant leur numéro. Descripit abrégé: descriptit dans lequel seules les 2 premières lignes des remarques préliminaires, des auticles 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 3337/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolations, étanchéités  511 Isolation thermique en fibres de bois.  512 Panneaux de fibres de bois.  513 Panneaux isolants pour l'intérieur. 04 Profilage du chant: droit/affleuré. 0500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 06 Masse volumique kg/m3 250. 07 Conductivité thermique WmK Q.46. 08 Epalsseur de panneau mmm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18) 99 99 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.  O m2	Texte complet	Descriptif: CAN333-9 - Isolation intérieu	ıre Standard-ı	า		Page 13.6.202
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 abriégé: 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 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois.  511 Panneaux de fibres de bois.  512 Panneaux de fibres de bois.  513 Ol Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'inténeur.  02 Vipport	Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
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.  Descriptif abrégé: le texte complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois.  511 Panneaux de fibres de bois.  512 Panneaux de fibres de bois.  513 O1 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'inténeur. 02 Vipport	333F/14	Charpenterie: Second oeuvre (V'21)				
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.  Descriptif abrégé: le texte complet CAN 335/2014 fait foi 01 Charpentenie: Second oeuvre (V'21)  Sool Isolations, étanchéités  10 Isolation thermique en fibres de bois.  11 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur.  12 Support		, ,				
de réserve): seul endroit où l'introduction d'un article modifié ou ajouté par l'utilisateur est autorisée. Les articles personnalisés sont reconnalises sont reconnalises le le 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 complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois.  512 Panneaux de fibres de bois.  514 Panneaux de fibres de bois.  515 Of Support de l'exterior de	000	<del>_</del>				TEX
l'introduction d'un article modifié ou ajouté par l'utili- sateur est autorisée. Les ar- ticles personnalisés sont re- connaissables à la lettre "r" précédant leur numéro. Descriptif abrégé: descrip- tif dans lequel seules les 2 premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-ar- ticles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.  100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  514 O1 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support						
sateur est autorisée. Les articles personnalisés sont reconnaissables à la lettre "R" précédant leur numéro. Descripit à brégé: 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 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  512 Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfield Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support		l'introduction d'un article				
ticles personnalisés sont re- connaissables à la lettre "R" précédant leur numéro Descriptif abrégé: descrip- tif dans lequel seules les 2 premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-ar- ticles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.  .100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  514  Descriptif abrégé: le texte complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 O1 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfield Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support						
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 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois.  512 Panneaux de fibres de bois.  514 Panneaux de fibres de bois.  515 O1 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfield Panneaux isolants pour l'intérieur. O2 Support					1	
Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les 2 premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-ar- ticles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.  100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolations, étanchéités  512 Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support						
premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-ar- ticles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.  .100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  .001 01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support		. Descriptif abrégé: descrip-				
préliminaires, des articles principaux et des sous-ar- ticles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.  100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolations, étanchéités  512 Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support						
ticles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.  .100  Descriptif abrégé: le texte complet CAN 33F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500  Isolations, étanchéités  510  Isolation thermique en fibres de bois.  512  Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support		préliminaires, des articles				
Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.  .100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN 335F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  .001 01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support						
font foi.  Descriptif abrégé: le texte complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  Sou Isolations, étanchéités  Isolation thermique en fibres de bois.  101 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 102 Support		Dans tous les cas, ce sont les				
complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support						
complet CAN 333F/2014 fait foi 01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support	100					
01 Charpenterie: Second oeuvre (V'21)  500 Isolations, étanchéités  510 Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support	.100					
Isolations, étanchéités  Isolation thermique en fibres de bois  101 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 102 Support						
Isolation thermique en fibres de bois  512 Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support	500	. ,				
de bois  Panneaux de fibres de bois.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support	500	isolations, etanoneites				
512 Panneaux de fibres de bois.  .001 01 Standard-n     GUTEX Schweiz GmbH     8500 Frauenfeld     Panneaux isolants pour     l'intérieur.     02 Support	510					
.001 01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur. 02 Support		de bois				
GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur.  02 Support 04 Profilage du chant: droit/affleuré. 06 Masse volumique kg/m3 250. 07 Conductivité thermique W/mK 0,46. 08 Epaisseur de panneau mmm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18) 99 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.	512	Panneaux de fibres de bois.				
8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur.  02 Support	.001	01 Standard-n				
Panneaux isolants pour l'intérieur.  02 Support  04 Profilage du chant:     droit/affleuré.  06 Masse volumique kg/m3 250.  07 Conductivité thermique     W/mK 0,46.  08 Epaisseur de panneau mmm 6, 8,     10, 12, 15 ou 18)  99 Réaction au feu, classe Euro     selon norme DIN EN 13501-1: E.						
02 Support						
04 Profilage du chant:     droit/affleuré. 06 Masse volumique kg/m3 250. 07 Conductivité thermique     W/mK 0,46. 08 Epaisseur de panneau mmm 6, 8,     10, 12, 15 ou 18) 99 Réaction au feu, classe Euro     selon norme DIN EN 13501-1: E.						
06 Masse volumique kg/m3 250. 07 Conductivité thermique W/mK 0,46. 08 Epaisseur de panneau mmm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18) 99 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.		04 Profilage du chant:				
07 Conductivité thermique W/mK 0,46. 08 Epaisseur de panneau mmm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18) 99 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.						
08 Epaisseur de panneau mmm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18) 99 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.		07 Conductivité thermique				
10, 12, 15 ou 18) 99 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.						
selon norme DIN EN 13501-1: E.		10, 12, 15 ou 18)				
	99					
		536.1.116.1116 2.1.4 1666.1.1.2.	0	m2		

Article					
Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	
560	Isolations acoustiques				
561	Isolation acoustique.				
.001	01 Standard-n				
.001	GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld				
	Panneaux isolants pour l'intérieur.				
	<ul><li>02 Profilage du chant: droit/affleuré.</li><li>03 Masse volumique apparente</li></ul>				
	kg/m3 250. 04 Conductivité thermique W/mK				
	0,046. 05 Epaisseur mm (mm 6, 8, 10, 12,				
	15 ou 18) 09 Support 11 up = m2.				
99	99 Réaction au feu, classe Euro selon norme DIN EN 13501-1: E.				
		0	up		
600	Sous-constructions pour revêtements intérieurs				
640					
040	Couches de séparation				
641	Couches de séparation  Couches de séparation pour planchers flottants.				
	Couches de séparation pour				
641	Couches de séparation pour planchers flottants.  Sens de pose perpendiculaire à celui du revêtement de sol.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH				
.100	Couches de séparation pour planchers flottants.  Sens de pose perpendiculaire à celui du revêtement de sol.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour				
.100	Couches de séparation pour planchers flottants.  Sens de pose perpendiculaire à celui du revêtement de sol.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur.  02 Profilage du chant: droit/affleuré.				
.100	Couches de séparation pour planchers flottants.  Sens de pose perpendiculaire à celui du revêtement de sol.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur.  02 Profilage du chant: droit/affleuré.  03 Epaisseur mm (mm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18)				
.100 .121	Couches de séparation pour planchers flottants.  Sens de pose perpendiculaire à celui du revêtement de sol.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur.  02 Profilage du chant: droit/affleuré.  03 Epaisseur mm (mm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18)  04 Masse volumique apparente kg/m3 250. Conductivité thermique W/mK 0,046.				
.100	Couches de séparation pour planchers flottants.  Sens de pose perpendiculaire à celui du revêtement de sol.  01 Standard-n GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Panneaux isolants pour l'intérieur.  02 Profilage du chant: droit/affleuré.  03 Epaisseur mm (mm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18)  04 Masse volumique apparente kg/m3 250. Conductivité	0	m2		
.100 .121	Couches de séparation pour planchers flottants.  Sens de pose perpendiculaire à celui du revêtement de sol.  01 Standard-n    GUTEX Schweiz GmbH    8500 Frauenfeld    Panneaux isolants pour l'intérieur.  02 Profilage du chant: droit/affleuré.  03 Epaisseur mm (mm 6, 8, 10, 12, 15 ou 18)  04 Masse volumique apparente kg/m3 250. Conductivité thermique W/mK 0,046.  99 Réaction au feu, classe Euro	0	m2		