

PF
Partiellement Filetée
Empreinte PZ

Panelvit® PF
PARTIELLEMENT FILETÉE EMPREINTE PZ

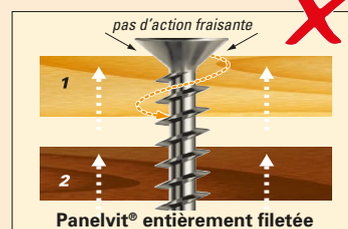
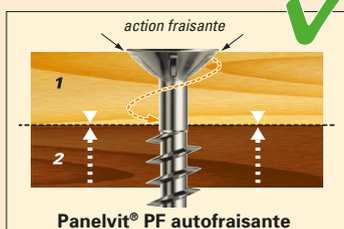


Vis conseillée pour **fixer ensemble des éléments de grande épaisseur** sans prépercer les parties à assembler.

Les nervures autofraisantes sous-tête ont une **action fraisante pendant la phase de serrage**, créant un emplacement pour loger la tête de la vis ainsi qu'un alignement parfait à fleur de la surface du bois.

La partie lisse du corps de la vis, égale à 40% de la longueur de la vis, exerce un **effet tirant** sur une des deux parties à assembler et permet d'obtenir un serrage correct des pièces.

Différences de serrage entre une Panelvit® entièrement filetée et une Panelvit® PF.



La partie lisse de la vis tourne librement dans la partie supérieure (1).
Le filetage agit sur la partie inférieure (2) en la rapprochant de la première.

Le filetage agit de la même façon sur les deux parties, empêchant la partie inférieure (2) de s'approcher de la partie supérieure (1) et d'obtenir le serrage.

TRAITEMENT THERMIQUE DE CARBONITRURATION

Il confère à la vis la double caractéristique suivante:

- **surface très dure**, nécessaire pour pénétrer dans les bois les plus durs;
- **cœur résistant et élastique**, nécessaire pour éviter la rupture des vis.

TRAITEMENT GALVANIQUE CHROMITING®

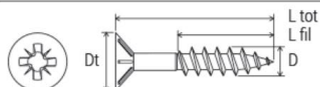
de couleur irisée avec une **résistance à la corrosion 5 fois supérieure au zingage blanc standard**.

Reponde au grade 4 de la norme NF1670.

LUBRIFICATION LUBEX®

Traitement anti-friction de formulation MUSTAD, qui permet de **réduire l'effort de vissage jusqu'à 50%**.





	Cod. Mustad	D (mm)	L tot (mm)	L fil (mm)	Dt (mm)	Pcs. 	Pcs. 
PZ2 	PFACZP350300C8C	3,5	30	18	7	500	15000
	PFACZP350350C8C	3,5	35	20	7	500	11000
	PFACZP350400C8C	3,5	40	25	7	500	11000
	PFACZP350500C8C	3,5	50	30	7	500	7000
	PFACZP400300C8C	4	30	18	8	500	11000
	PFACZP400350C8C	4	35	20	8	500	11000
	PFACZP400400C8C	4	40	25	8	500	7500
	PFACZP400450C8C	4	45	28	8	500	7500
	PFACZP400500C8C	4	50	30	8	500	7500
	PFACZP400600C8C	4	60	34	8	200	5200
	PFACZP400700C8C	4	70	43	8	200	3000
	PFACZP450450C8C	4,5	45	28	9	200	6000
	PFACZP450500C8C	4,5	50	30	9	200	6800
	PFACZP450600C8C	4,5	60	34	9	200	4400
	PFACZP450700C8C	4,5	70	43	9	200	4400
PZ3 	PFACZP500500C8C	5	50	30	10	200	4400
	PFACZP500600C8C	5	60	34	10	200	4400
	PFACZP500700C8C	5	70	43	10	200	3000
	PFACZP500800C8C	5	80	47	10	200	3000
	PFACZP600700C8C	6	70	43	12	200	3000
	PFACZP600800C8C	6	80	47	12	200	3000