

Légende:  
 A) Entraxe, sur éléments secondaires  
 B) Entraxe, sur éléments principaux  
 C) Entraxe, sur poutres de rive  
 D) Entraxe, sur joint de plateau

## DÉTAIL DE FIXATION DU PLATELAGE

SE RÉFÉRER AU TABLEAU POUR LES DISTANCES

FIXATION DU PLATELAGE									
Platelage		Clous ordinaires en fil d'acier, aux appuis <sup>1</sup>				Clous ordinaires vrillés, aux joints <sup>1</sup>			
Zone	Épaisseur (mm)	Dia. (po)	Long. (po)	Distance (mm)			Dia. <sup>2</sup> (po)	Long. (po)	Distance (mm)
				A	B	C			D
	38	Ø0,128	2 1/2	@	@	@		1 1/2	@
	44	Ø0,144	3	@	@	@		1 3/4	@
	54	Ø0,160	3 1/2	@	@	@		2 1/4	@
	64	Ø0,192	4	@	@	@		2 1/2	@
	89	Ø0,232	5	@	@	@		3 1/2	@

NOTES:

1. LES CLOUS DOIVENT ÊTRE GALVANISÉS A CHAUD.
2. PRODUIT NON NORMALISÉ, DIAMÈTRE A SPÉCIFIER.

Description

### **FIXATION DU PLATELAGE** **DÉTAIL TYPE**

Dessiné par: DPC

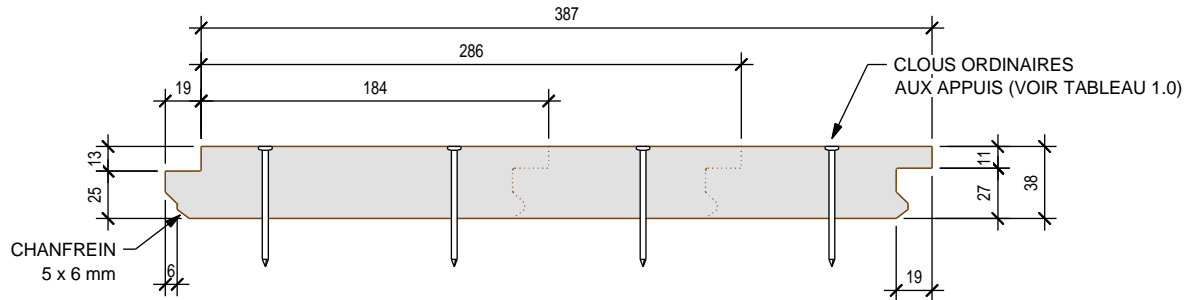
No détail

Vérifié par: J.F.

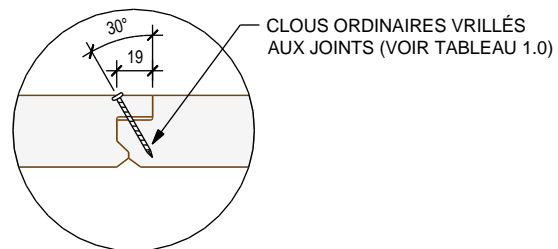
**R00**

Date: 2013-01-01

Révision: 1



A. VUE EN COUPE A L'APPUI

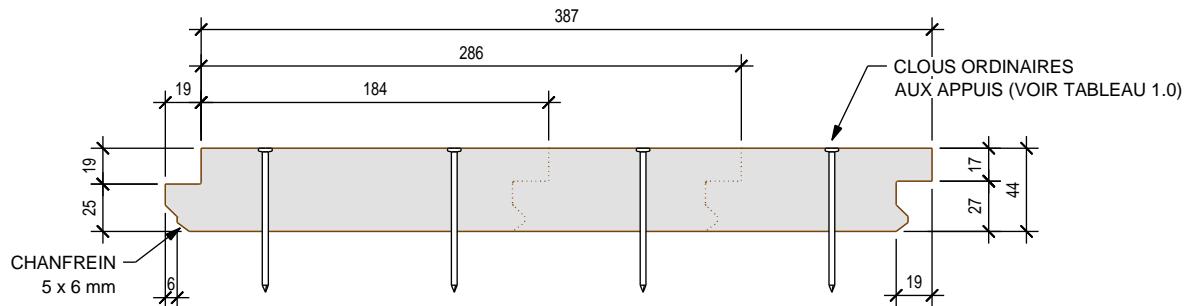


B. CLOUS ENTRE APPUIS AU JOINT

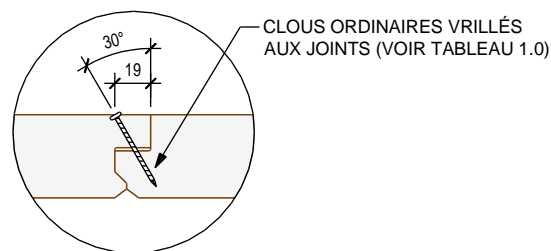
**R01** PLATELAGE 38 mm  
38 mm x (184, 286 ou 387 mm)

Grade	Largeur	Longueur max suggérée
20F-ES/CPG	184 mm (7-1/4" po)	18,28 m (60 pi)
20F-ES/CPG	286 mm (11-1/4" po)	12,19 m (40 pi)
20F-ES/CPG	387 mm (15-1/4" po)	9,14 m (30 pi)

 <p>Tél.: 514.871.8526</p>	<p>Description <b>PLATELAGE 38 mm</b> <b>DÉTAIL TYPE</b></p>	Dessiné par: G.L.	No détail  <b>R01</b>
		Vérifié par: J.F.	
		Date: 2013-01-01	
		Révision: 0	



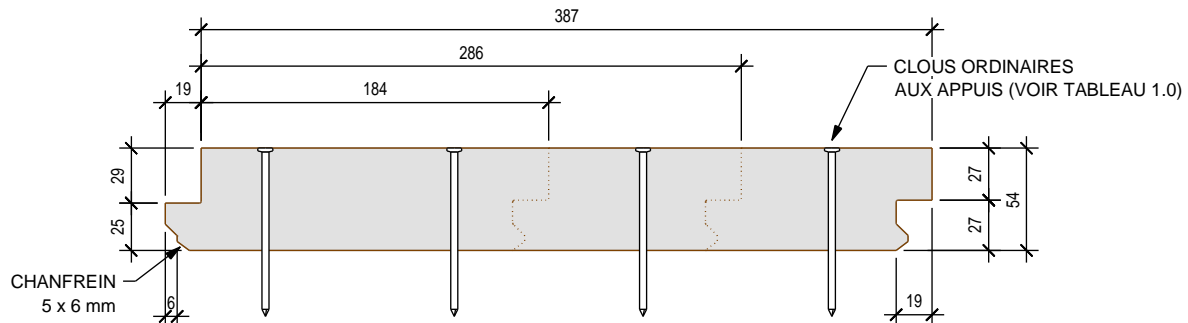
A. VUE EN COUPE A L'APPUI



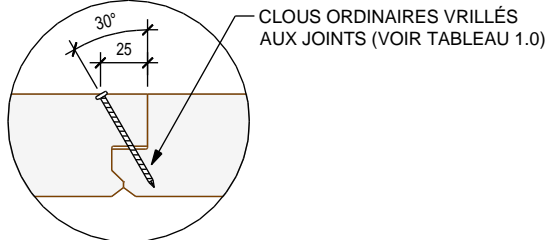
B. CLOUS ENTRE APPUIS AU JOINT

**R02** PLATELAGE 44 mm  
44 mm x (184, 286 ou 387 mm)

Grade	Largeur	Longueur max suggérée
20F-ES/CPG	184 mm (7-1/4" po)	18,28 m (60 pi)
20F-ES/CPG	286 mm (11-1/4" po)	12,19 m (40 pi)
20F-ES/CPG	387 mm (15-1/4" po)	9,14 m (30 pi)



A. VUE EN COUPE A L'APPUI

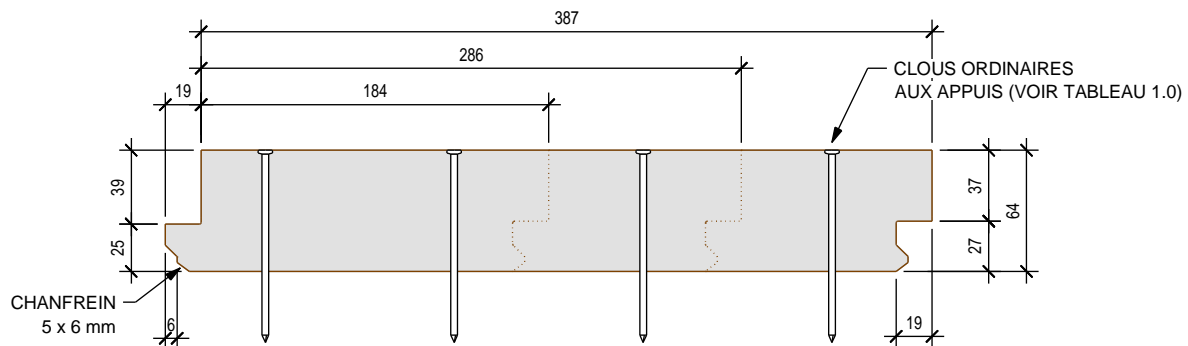


B. CLOUS ENTRE APPUIS AU JOINT

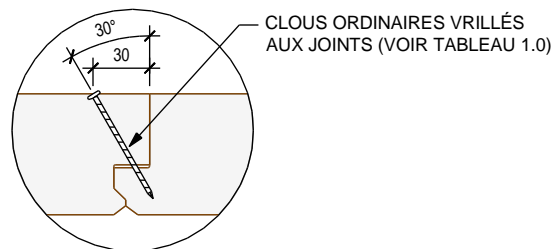
**R03** PLATELAGE 54 mm  
54 mm x (184, 286 ou 387 mm)

Grade	Largeur	Longueur max suggérée
20F-ES/CPG	184 mm (7-1/4" po)	18,28 m (60 pi)
20F-ES/CPG	286 mm (11-1/4" po)	12,19 m (40 pi)
20F-ES/CPG	387 mm (15-1/4" po)	9,14 m (30 pi)

 Tél.: 514.871.8526	Description  <b>PLATELAGE 54 mm</b> <b>DÉTAIL TYPE</b>	Dessiné par: G.L.	No détail  <b>R03</b>
		Vérifié par: J.F.	
		Date: 2013-01-01	
		Révision: 0	



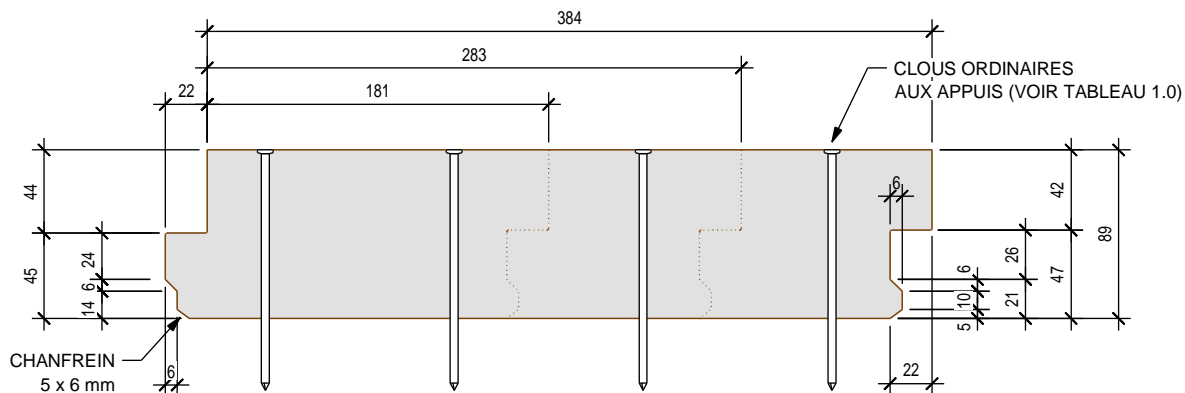
A. VUE EN COUPE A L'APPUI



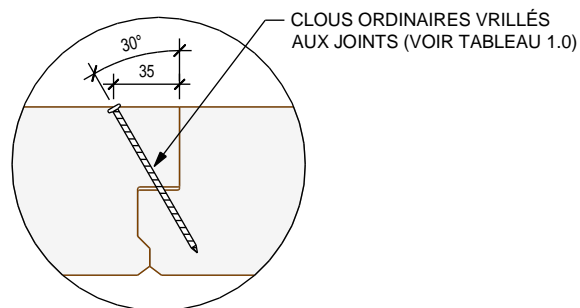
B. CLOUS ENTRE APPUIS AU JOINT

**R04** PLATELAGE 64 mm  
64 mm x (184, 286 ou 387 mm)

Grade	Largeur	Longueur max suggérée
20F-ES/CPG	184 mm (7-1/4" po)	18,28 m (60 pi)
20F-ES/CPG	286 mm (11-1/4" po)	12,19 m (40 pi)
20F-ES/CPG	387 mm (15-1/4" po)	9,14 m (30 pi)



A. VUE EN COUPE A L'APPUI



B. CLOUS ENTRE APPUIS AU JOINT

**R05** PLATELAGE 89 mm  
89 mm x (181, 282 ou 384 mm)

Grade	Largeur	Longueur max suggérée
20F-ES/CPG	181 mm (7-1/8" po)	18,28 m (60 pi)
20F-ES/CPG	283 mm (11-1/8" po)	12,19 m (40 pi)
20F-ES/CPG	384 mm (15-1/8" po)	9,14 m (30 pi)