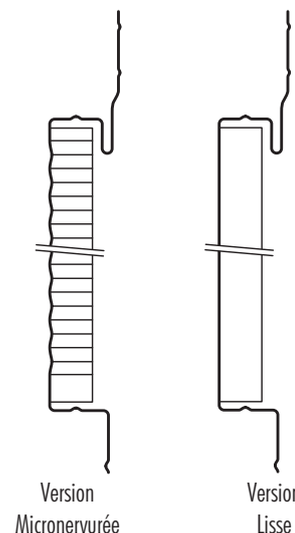
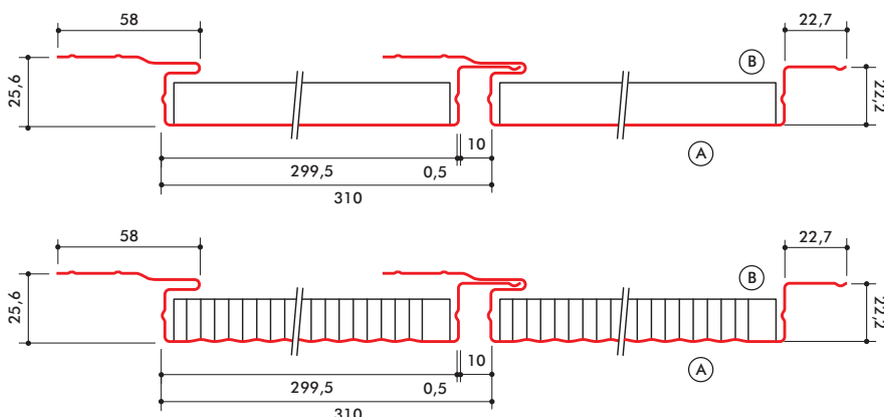


# LAME IROISE JOINTS CREUX

Application Tôle extérieure pour bardage



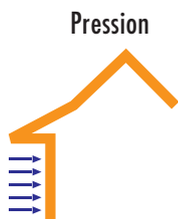
## Caractéristiques géométriques



Nota : nous préciser la face prélaquée (A) ou (B) et en cas de laquage 2 faces, la teinte propre à chacune d'elles.

## Charges admissibles en daN/m<sup>2</sup>

Portées admissibles sous charges descendantes en fonction de la valeur normale (non pondérée) des charges et du nombre d'appuis, pour une flèche 1/200<sup>ème</sup>



Charges daN/m <sup>2</sup>	Ep. 0,88 mm		Ep. 1,00 mm	
	▲▲	▲▲▲	▲▲	▲▲▲
100	183	253	208	288
150	183	253	208	288
160	157	223	179	254
170	137	199	155	226
180	120	178	136	202
190	106	160	120	182
200	94	145	107	165
210	84	132	96	150
220	76	121	86	138
230	69	111	78	126
240	62	103	71	117
250	57	95	65	108
260	51	89	58	101



Charges daN/m <sup>2</sup>	Ep. 0,88 mm		Ep. 1,00 mm	
	▲▲	▲▲▲	▲▲	▲▲▲
100	122	94	139	107
150	122	94	139	107
160	122	94	139	107
170	122	94	139	107
180	122	94	139	107
190	122	94	139	107
200	122	93	139	106
210	121	92	137	104
220	113	90	129	103
230	106	89	121	101
240	100	87	114	99
250	94	85	107	97
260	81	83	92	94

### Masse

Épaisseur en mm	0,88	1,00
Masse (kg/m <sup>2</sup> )	9,67	10,99
Masse (kg/ml)	3,00	3,41

### Options

- Lame bordée ou Lame non bordée.

### Revêtements

- Prélaqué 0,88 mm revêtement THD 35 µm biface.  
- Prélaqué 1,00 mm revêtement THD 35 µm biface.

Autres revêtements, nous consulter.

### Teintes

- Face A (endroit) : nuancier TOP Color  
- Face B (envers) : nuancier TOP Color

### Parachèvement

- Longueur standard de 500 à 8 500 mm.

- Longueurs de 200 à 500 mm : Lames non bordées uniquement.

- Longueurs supérieures à 8 500 mm : Nous consulter.

### Identification de l'acier

Nuance S 320 GD.

### Finition

Lisse ou micronervurée.

Nota : pour toute autre spécification, veuillez consulter la notice service commercial.

(1) Ce tableau ne tient pas compte de la résistance des fixations (voir règles badages).

# LAME IROISE JOINTS CREUX

**Application** Tôle extérieure pour bardage



## Illustrations

