

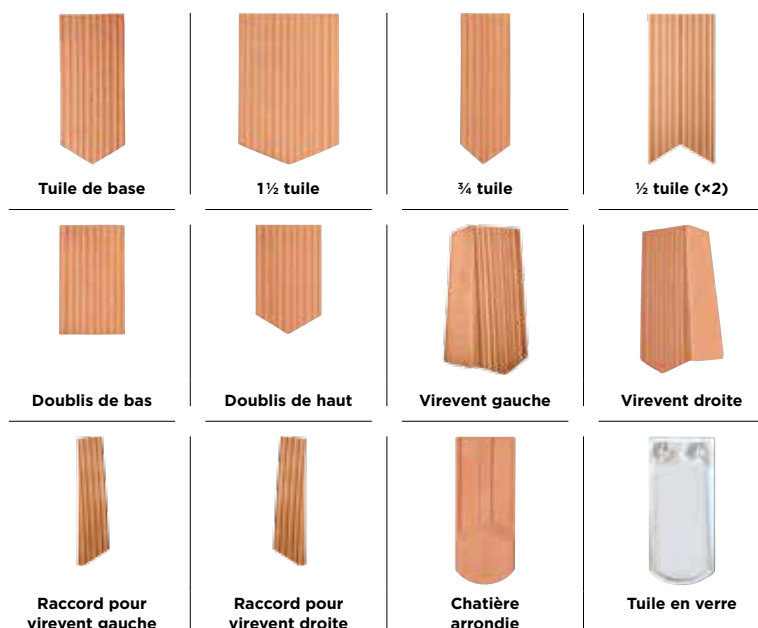
# **TUILE PLATE ANTICO 16.5/37.5 (MO)**



**UNE TRADITION HISTORIQUE ÉPROUVÉE**  
Le classique pour les toits à forte pente

# TUILE PLATE ANTICO 16.5/37.5 MO)

## PROGRAMME DE FABRICATION



## TEINTES



### Assortiment de teintes actuel: gasserceramic.ch

S'agissant de produits en céramique industrielle, les tuiles en terre cuite, d'une même livraison peuvent présenter de petites variations de teinte. Nous vous recommandons de mélanger des paquets de tuiles de différentes palettes afin d'obtenir le résultat le plus harmonieux possible.

	Lattage D/S	Largeur de couv.	Longueur cm	Largeur cm	Pièces/m <sup>2</sup> D/S	Pièces/m <sup>2</sup> D	Poids/ pce	Pièces/ paquet	Pièces/ palette	Poids/ palette	m <sup>2</sup> / palette
<b>Tuile de base</b> Coupe pointue	15.0/24.0		37.5	16.5	40.0/24.0		1.7	8	480	816	12.0
<b>1 1/2 tuile</b>			37.5	24.5		3.3	2.4	8	360	864	
<b>3/4 tuile</b>			37.5	12.5		6.7	1.4	8	600	840	
<b>1/2 tuile (x2)</b>			37.5	8.5 (x2)		1.7	1.7	8	480	816	
<b>Doublis de bas</b>			27.0	16.5		6.1	1.2	8	544	653	
<b>Doublis de haut</b>			27.0	16.5		6.1	1.2	8	544	653	
<b>Virevent gauche</b>			37.5	18.5		3.3	3.1	10	60	186	
<b>Virevent droite</b>			37.5	18.5		3.3	3.1	10	60	186	
<b>Raccord pour virevent gauche</b>			37.5	9.5		3.3	0.8	10			
<b>Raccord pour virevent droite</b>			37.5	9.5		3.3	0.8	10			
<b>Chatière arrondie</b>			39.0	16.5			1.8	8	256	461	
<b>Tuile pour noue*</b>			47.0	16.5			2.0				
<b>Tuile en verre</b>			38.0	17.0			2.3				

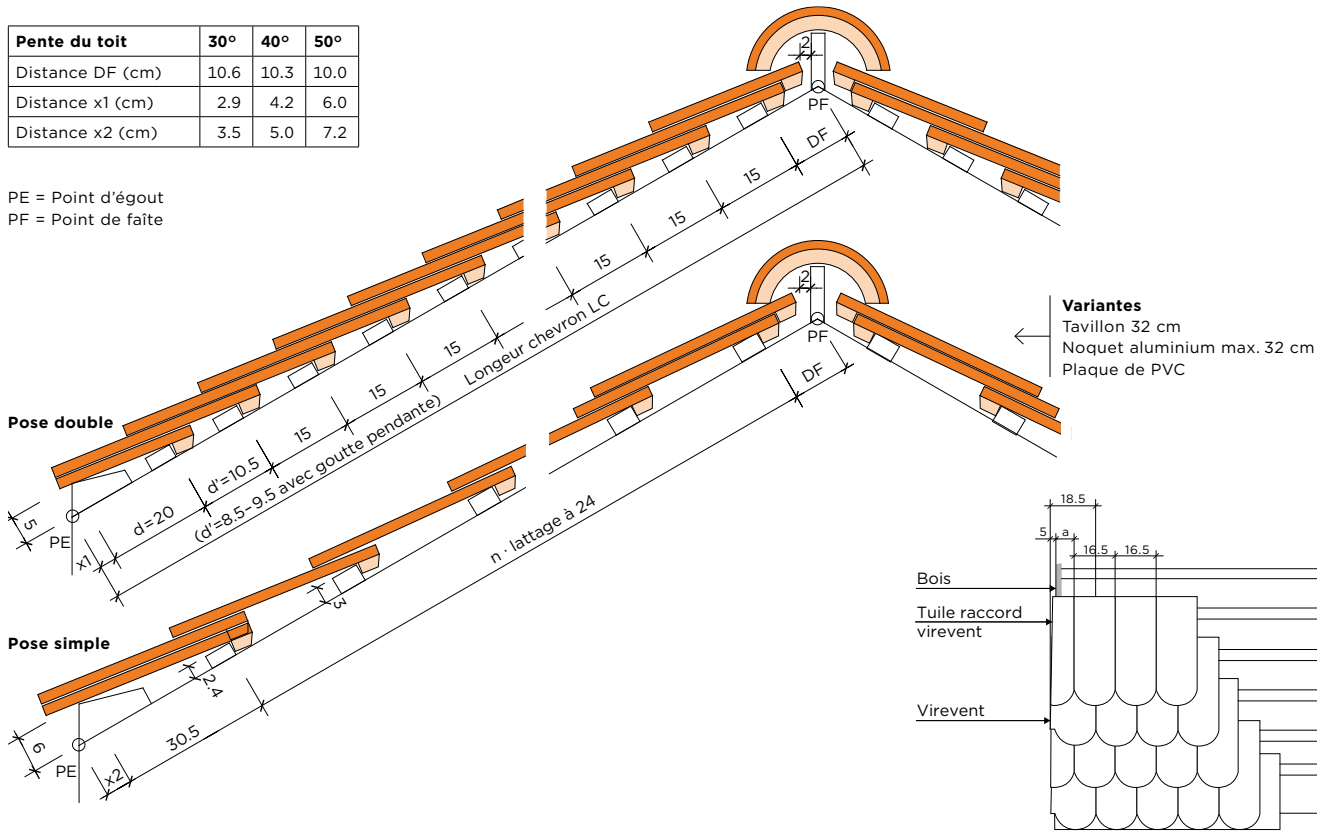
\*sur commande

D = pose double, S = pose simple

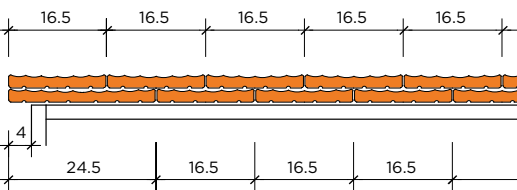
**DONNÉES TECHNIQUES | TUILE PLATE ANTICO 16.5/37.5 (MO)**
**Coupe longitudinale**

Pente du toit	30°	40°	50°
Distance DF (cm)	10.6	10.3	10.0
Distance x1 (cm)	2.9	4.2	6.0
Distance x2 (cm)	3.5	5.0	7.2

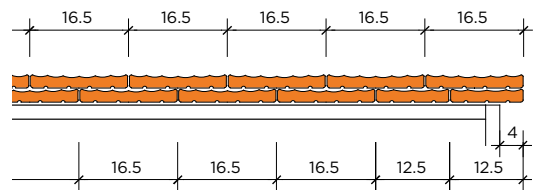
PE = Point d'égout  
PF = Point de faite


**Coupe transversale**

**Tuile de base**  
**1 ½ tuile**

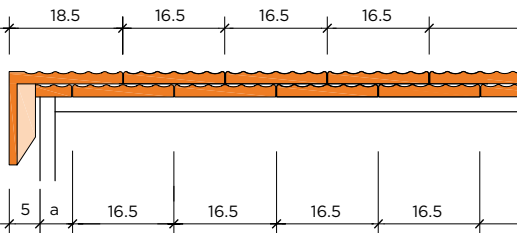


**Tuile de base**  
**¾ tuile**



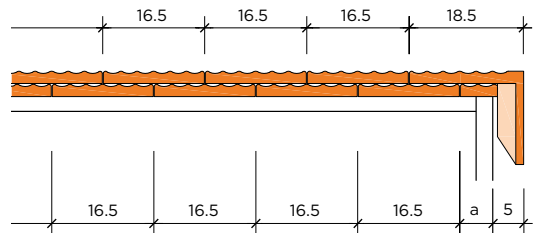
**Virevent gauche**

**Raccord pour virevent gauche**



**Virevent droite**

**Raccord pour virevent droite**



a = Tuile de raccord conique

➔ Vous relèverez les spécifications concernant l'espacement des lattes, la largeur de couverture et la pente de toit ainsi que les dispositions de garantie sur l'annexe **«Couverture de tuiles en terre cuite - principes d'utilisation»**.







**GASSER CERAMIC**

**BARDONNEX** 1948  
Tuileries & Briqueteries Bardonnex SA  
Chemin des Epinglis 35  
CH-1257 La Croix-de-Rozon  
T +41 22 771 13 97

**MORANDI** 1889  
Morandi Frères SA  
Route des Troches 1  
CH-1562 Corcelles-près-Payerne  
T +41 26 662 55 55

**PANOTRON** 2009  
Panotron AG  
Ziegelei 8  
CH-3255 Rapperswil BE  
T +41 31 879 65 40

**ZIEGELEI RAPPERSWIL** 1918  
Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG  
Ziegelei 8  
CH-3255 Rapperswil BE  
T +41 31 879 65 00

[gasserceramic.ch](http://gasserceramic.ch)

Gasser Ceramic est l'un des fabricants suisses de premier plan de produits en terre cuite. Notre assortiment comprend des tuiles, des briques et des planelles en terre cuite ainsi que le système photovoltaïque novateur Panotron. Ces produits sont fabriqués sur 5 sites comprenant 11 lignes de production et 7 fours. Afin de vous proposer des services et des produits qui vous satisferont en tout point, nous associons jour après jour constance et clairvoyance, et nous nous appuyons sur une expérience de longue date ainsi que sur le savoir-faire de 250 collaborateurs.

**LA FORCE DES ÉLÉMENTS.**