

**LISTE DES MATÉRIAUX DE COUVERTURE DE RÉFÉRENCE POUR LE JURA**

**CATEGORIE 1 : Petites Tuiles Plates Traditionnelles.**

- Petite tuile de récupération		IMERYS TC	Terre cuite
- Petite tuile plate vieillie	selon la pente et le pureau et modèle :	« Monument Historique », « Restauration »	Terre cuite
	59 à 80/m <sup>2</sup>	« Huguenot-Fenal » et gamme « Doyet » « Ste Foy »	
	//	BLACHE	Terre cuite
	//	TERREAL « Prieuré » « Port-Royal »	Terre cuite
	//	« monument historique » « grand cru »	
	//	« Périgord Bastide » « Sologne Vieux Pays »	
	//	« Rustique » « Pommard »	
	//	KORAMIC « Aléonard »	Terre cuite
	//	« Pontigny » « Patrimoine »	
	//	« Monuments Historiques » « Emaillées »	
	//	« Saint-Vincent » « rustica »	
	//	« plate 301 » « gayane »	Terre cuite
	//	MONIER « plate de pays »	Terre cuite

**CATEGORIE 2 : Petites et Moyennes Tuiles Plates, d'aspect proche du traditionnel.**

- « Médiévale »	60 à 67/m <sup>2</sup>	MONIER	Béton
- « Ségala Vieux Pays »	45 à 50/m <sup>2</sup>	TERREAL	Terre cuite
- « Tempo »	44 à 48/m <sup>2</sup>	KORAMIC	Terre cuite
- « Plate 20x30 »	43,5 à 47,6/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « Bocage & Bocage Bastide »	43 à 48/m <sup>2</sup>	TERREAL	Terre cuite
- « Arpège »	40 à 44,5/m <sup>2</sup>	MONIER	Béton
- « Vieux Paris »	36 à 40/m <sup>2</sup>	TERREAL	Terre cuite
- « Opal » (écaillé)	35,8 à 38,3/m <sup>2</sup>	MONIER	Terre cuite
- « Elysée »	26 à 28/m <sup>2</sup>	TERREAL	Terre cuite

**CATEGORIE 3 : Tuiles plates à emboîtement, dites de "substitution".**

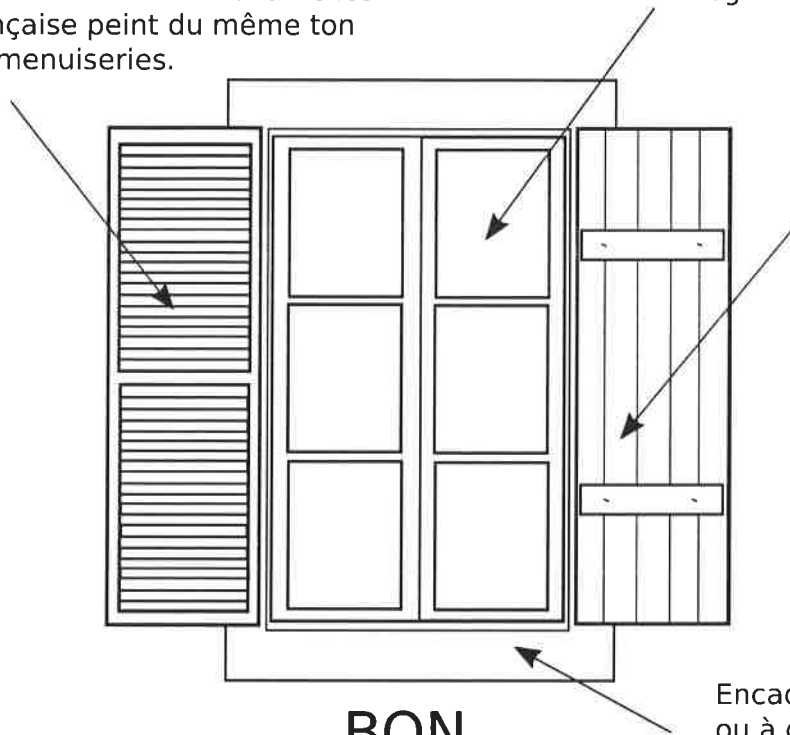
- « Néoplate »	19,5/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « Vauban II droite »	22/m <sup>2</sup>	KORAMIC	Terre cuite
- « Arboise » rectangulaire	20/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « Valoise »	20/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « Beauvoise »	20,5/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « Régence »	19,7/m <sup>2</sup>	MONIER	Terre cuite
- « Rully »	20/m <sup>2</sup>	TERREAL	Terre cuite
- « Fontenelle »	19,7 à 21,2/m <sup>2</sup>	MONIER	Terre cuite
- « Giverny »	20/m <sup>2</sup>	TERREAL	Terre cuite
- « HP 17 »	17,2/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « Datura »	15,5/m <sup>2</sup>	KORAMIC	Terre cuite
- « Gauloise »	15/m <sup>2</sup>	TERREAL	Terre cuite
- « HP 13 Evolutive »	13,5 à 18/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « Actua »	10,5/m <sup>2</sup>	KORAMIC	Terre cuite
- « Actua Duplex »	10,5/m <sup>2</sup>	KORAMIC	Terre cuite
- « Volnay PV (y. c. version tandem)	10/m <sup>2</sup>	TERREAL	Terre cuite
- « Alpha 10 »	10/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « HP 10 »	10/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite
- « Signy »	9,7 à 11,9/m <sup>2</sup>	MONIER	Terre cuite
- « Innotech » et « Nobilée »	9,6 à 11,3/m <sup>2</sup>	MONIER C	Béton
- « Double HP20 »	9,5/m <sup>2</sup>	IMERYS TC	Terre cuite

# CROQUIS DE PRINCIPE

## Traitement des baies et des menuiseries

Volet bois ou aluminium à lamelles  
à la Française peint du même ton  
que les menuiseries.

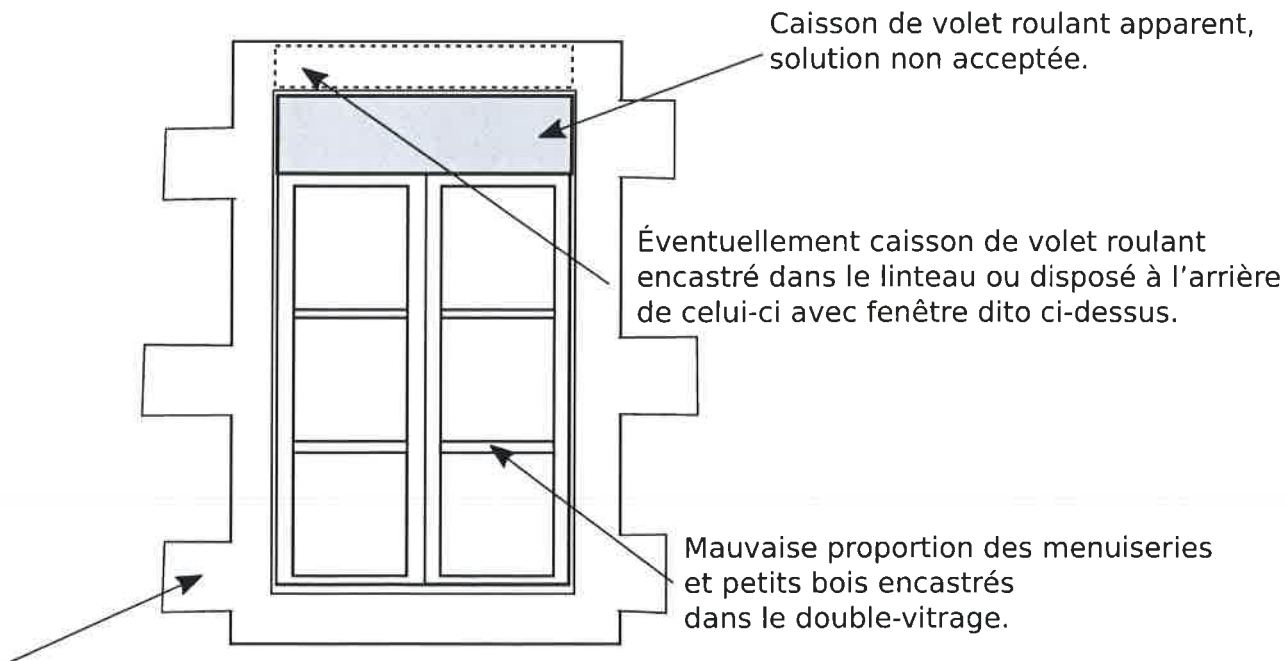
Menuiseries à 6 carreaux comtois  
de ton beige clair ou gris clair,  
petits bois à l'extérieur et non  
intégrés dans le double vitrage.



Ou volet à lames et barres  
sans écharpes obliques  
peint dans le même ton  
que les menuiseries  
légèrement plus soutenu.

**BON**

Encadrement en pierre de taille  
ou à dessiner d'une façon rectiligne  
tout autour de l'ouverture.



Caisson de volet roulant apparent,  
solution non acceptée.

Éventuellement caisson de volet roulant  
encastré dans le linteau ou disposé à l'arrière  
de celui-ci avec fenêtre dito ci-dessus.

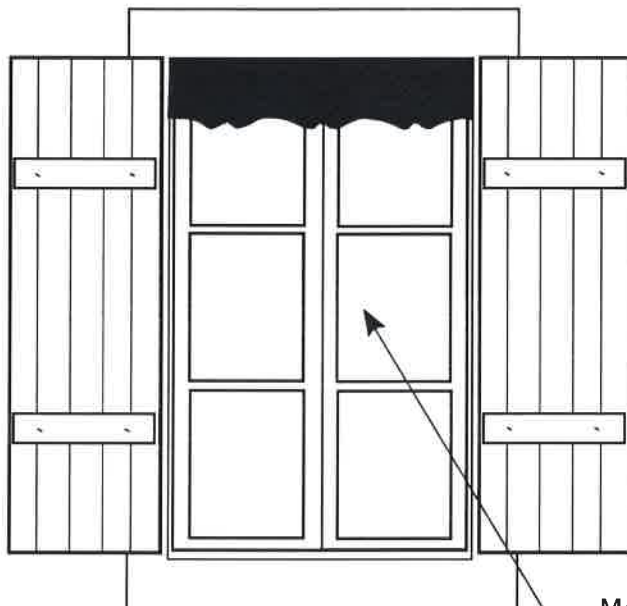
Mauvaise proportion des menuiseries  
et petits bois encastrés  
dans le double-vitrage.

**MAUVAIS**

Une restitution en écharpe  
est une mauvaise interprétation  
d'une restauration de façade  
dans les règles de l'art.

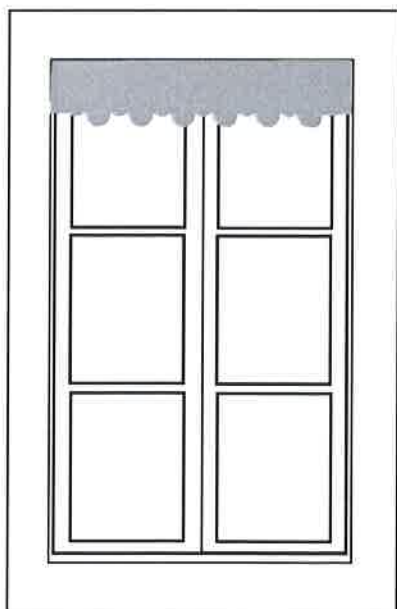
# CROQUIS DE PRINCIPE Lambrequins

1

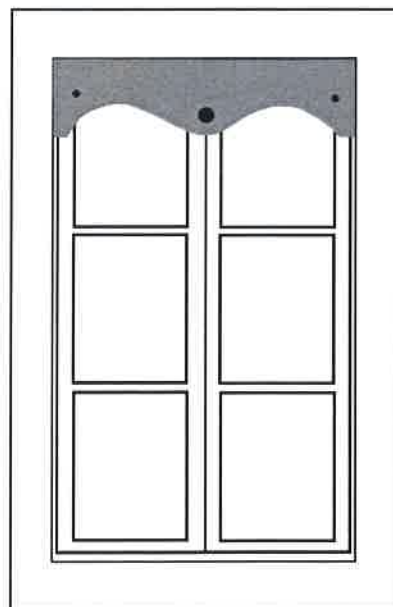


Menuiseries à 6 carreaux comtois  
de ton beige clair ou gris clair,  
petits bois à l'extérieur et non  
intégrés dans le double vitrage.

2



3



N.B. : quand il est impossible de placer les caissons d'enroulement à l'intérieur,  
il est envisageable d'utiliser des lambrequins pour les dissimuler. Notez qu'il s'agit  
d'une solution d'exception et non pas d'une règle générale.

## LES FACADES ENDUITES

En règle générale, la construction se fait en maçonnerie traditionnelle, composée de pierres extraites des carrières locales, et grossièrement équarries au marteau : les moellons. Ces pierres sont de couleur variée: jaune à Grozon et Arbois, ou encore à Nozeroy, rose à Moissesey ou Sampans, grise la plupart du temps.

Les parties courantes des murs comportent donc des pierres assemblées au mortier de chaux, en lits à peu près horizontaux, et séparés par des joints irréguliers, dits "joints incertains". La surface de ce parement est bosselée et irrégulière, parfois des morceaux de briques ou de tuff bouchent les irrégularités, pour économiser le mortier, etc., une telle maçonnerie n'est pas assez étanche, la pierre est fissurée ou délitée, et souvent très poreuse, et les salissures s'y accrochent rapidement.

Aussi ces façades sont-elles destinées depuis l'origine de la construction à être enduites.

Seules les parties ayant à supporter des efforts sont réalisées en pierre dure (la pierre grise dite "du Jura"): encadrements et voûtes. Cette pierre est montée de façon plus régulière, mais seules les faces vues sont taillées avec soin au moyen d'outils particuliers: les joints sont très fins et réguliers, les bords sont ciselés, la surface bouchardée et plane.

Sur une même pierre, on trouvera un traitement différent, selon que l'enduit la recouvre ou non : lisse pour la partie apparente, piquée pour la partie enduite.

### COMMENT LES RECONNAITRE

moellons de carrière —  
 joints irréguliers —  
 encadrements : partie bouchardée laissée apparente  
 partie piquée enduite —  
 arc de décharge —  
 briques —  
 tuff —  
 linteau —  
 piédroit —  
 allège —

enduit : ① joints à la chaux (chaux - tuileau - sable) - en creux.  
 ② couche d'accrochage (chaux 4 - ciment 1 - sable 10)  
 ③ corps d'enduit (chaux 3 - ciment 1 - sable 10)  
 ④ couche de finition talochée-grattée (chaux 3 - sable 10)

