

## NETTOYAGE ET SÉCHAGE

### 9 ENLEVER L'EXCÈS DE COLLE



Utiliser un chiffon pour retirer l'excès de colle.

### 10 LAISSER SÉCHER



#### QUANTITÉ À PRÉVOIR POUR 100 EMBOÎTEMENTS

Ø ext. mm	COLLE	DÉCAPANT
12 à 16	125 ml	50 ml
20 à 32	250 ml	125 ml
40 à 63	1 litre	250 ml
75 à 110	2 litres	0,5 litre
125	3 litres	1 litre
140	4 litres	1,5 litre
160	5 litres	2 litres
200	9 litres	3 litres
225	10 litres	3 litres
250	12 litres	4 litres
315	20 litres	6,5 litres
400	30 litres	10 litres

Fiche

+ claire

+ facile d'utilisation

+ complète



Retrouvez les fiches PUM PRATIQUE sur [www.pumplastiques.fr](http://www.pumplastiques.fr)



Rejoignez-nous sur



L'APPLI PUM  
téléchargez-la !



- N°1 Coller du PVC (Soudure à froid)
- N°2 Sertir du multicouche
- N°3 Sertir du PER
- N°4 Poser un raccord à glissement de bague PER
- N°5 Électrosouder du PEHD pour l'AEP
- N°6 Assembler du PEHD avec des raccords à compression
- N°7 Gérer la dilatation en évacuation
- N°8 Poser un caniveau
- N°9 Poser une fosse septique toutes eaux
- N°10 Poser une cuve de récupération des EP



**PUM Plastiques S.A.S.**  
ZAC Croix Blandin - 4 rue René Francart  
51100 REIMS  
Tél. 03 26 82 17 17 - Fax 03 26 82 98 24  
[commerce@pumplastiques.com](mailto:commerce@pumplastiques.com)  
320 441 108 RCS REIMS - Code APE 4669B



# PUM PRATIQUE

Le guide de mise en œuvre

N°1



**COLLER DU PVC**  
(Soudure à froid)





## EN BREF

Pour un collage conforme aux règles de l'art des tubes et raccords :

- PVC pression eau froide
- Gouttières
- Évacuation
- Gaines LST



## LES PRODUITS

### Étape 1 COUPER

- 48169 Coupe-tube plastique Ø 50 à 110
- 35589 Cisaille coupe-tube plastique Ø 12 à 42
- 35292 Scie à main pour tube PVC (lame 450 mm)

### Étape 2 CHANFREINER / ÉBAVURER

- 48166 Chanfreineuse Ø 32 à 250
- 48167 Cône à ébavurer capacité max. Ø 50

### Étape 3 MARQUER

- 56368 Marqueur couleur argent

### Étape 4 DÉPOLIR

- 48138 Ruban abrasif 25 m (l. 38 mm - grain 80)

### Étape 5 NETTOYER ET DÉGRAISSER

- 6692 Décapant (bidon 1 l)
- 61113 Lingettes nettoyantes
- 61132 Chiffon coton (sac de 5 kg)

### Étape 6 ÉTALER

- 59702 Colle PVC PUM (pot 250 ml avec pinceau)
- 59703 Colle PVC PUM (bidon 1 l avec pinceau)

Retrouvez l'ensemble de la gamme sur notre catalogue général  
=> Chapitre 10 - Consommables / Outillage.

## PRÉPARATION

### 1 COUPER LE TUBE D'ÉQUERRE



Pour les gros diamètres, utiliser une scie PVC.

### 2 CHANFREINER / ÉBAVURER



### 3 REPÉRER LA PROFONDEUR...



Repérer la profondeur de l'emboîtement et l'angle du raccord à l'aide d'un marqueur.

### 4 DÉPOLIR LES PARTIES...



Dépolir l'élément mâle et l'élément femelle avec un ruban abrasif jusqu'au repère.

### 5 NETTOYER ET DÉGRAISSER



Nettoyer puis dégraisser les surfaces à assembler avec un chiffon et du décapant.

**ASTUCE**

Choisir la taille du pot de colle en fonction des diamètres utilisés.  
(cf tableau après l'étape 10)

### IMPORTANT :

- Pas d'humidité sur les parties à assembler.
- Précautions particulières à prendre hors la plage de température ambiante entre 5 et 25°C.

## ENCOLLAGE ET ASSEMBLAGE

### 6 ÉTALER LA COLLE... (FEMELLE)



**Étape 1 :** étaler la colle sur la partie femelle.  
**Étape 2 :** étirer la colle dans le sens de la longueur.

⚠ Penser à agiter le pot de colle avant utilisation.

### 7 ÉTALER LA COLLE... (MÂLE)



Pour la partie mâle étaler la colle uniquement dans le sens de la longueur.

### 8 EMBOÎTER RAPIDEMENT



⚠ Sans mouvement de rotation.