

## COLLE

Code	226003/226007	342001	342005
Utilisation	PVC-plastique-bois-papier cuir-verre-céramique-métaux	Bois-carrelage-béton-PVC-métaux (après dégraissage et préchauffage)	Bois-papier-carton-textile
Couleur	translucide	blanche	beige
Point de ramollissement (ASTM 628)	≈ 90°C	≈ 90°C	≈ 100°C
Viscosité Brookfield à 200°C	≈ 65 Poises	≈ 65 Poises	≈ 30 Poises
Température d'utilisation selon viscosité	180 à 200°C	180 à 200°C	160 à 200°C

Durée de vie des bâtons de colle = 3 ans (conserver à l'abri de la lumière).  
Température maximale = 30°C.

Code	Désignation	∅ mm	Longueur mm	Poids g
226007	COL1-TRV Colle universelle translucide	12	200	1000
226003	COL2-5TRV Colle universelle translucide			2500
342001	COL2-5BL Colle blanche			2500
342005	COL2-5MI Colle universelle beige			2500



## PINCES A COLLIERS

**226001** : pince pour tendre et couper les colliers de serrage jusqu'à 9 mm.  
Ergot anti-pincement. Ressort de rappel. Travail en 2 temps sans effort.



**442028** : pince pour tendre et couper les colliers de serrage jusqu'à 4.8 mm.  
Molette de réglage de l'intensité du serrage. Travail en 1 temps sans effort.

Code	Désignation	Colliers largeur mm	Poids g
226001	PCE Pince à colliers de serrage	6-9	368
442028	TG007 Pince à colliers de serrage	2.2-4.8	254

