



### DESCRIPTION

Bluetite est une colle spéciale pour tubes PVC flexibles, elle agit par contact.

### CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Bleu
Odeur	Forte, caractéristique
Viscosité	14500 ± 2000 CPS
Densité	0,97 g/cm <sup>3</sup>
Matière solide	23% [ ± 1% ]
Inflammable	Oui

### CONDITIONNEMENT

- **BLUETUBE** Tube 125 ml - 100 unités/carton.
- **BLUETITE** Pot métallique avec pinceau 250 ml - 24 unités/carton.
- **BLUETITE1/2** Pot métallique avec pinceau 500 ml - 24 unités/carton.
- **BLUETITE1** Pot métallique avec pinceau 1 litre - 12 unités/carton.
- **BLUE360P** Pot plastique avec pinceau 360 ml - 24 unités/cartons

### NORMES

La colle BLUETITE est fabriquée selon la norme **CE EN 14814**.

### CONSERVATION

Conserver dans un endroit sec et frais. Conservation : 12 mois.

Le numéro de lot se trouve sur le bouchon.

→ ÉVALUATION DU **NOMBRE MOYEN DE COLLAGES** PAR LITRE DE COLLE

Diamètre	16	20	25	32	40	50	63	75	90
Nb de collages	390	375	300	250	200	110	80	55	40