

Colle multi-usages



95002020

Flacon de 20 grammes

Vendu à la pièce

Propriétés physiques du monomère

Aspect: Liquide transparent
Base: Ethyle
Viscosité: 40-45mPa.s
Point éclair: < 81°C

Propriétés physiques du polymère

Température d'utilisation: -50 / +80°C
Indice de réfraction: 1,45
Jeu admissible: 0,15 mm

	Temps de prise (Secondes)	Traction de cisaillement (N / mm ²)
Caoutchouc naturel	< 5	> 3
Néoprène	< 5	> 10
ABS	< 3	> 25
PC	< 3	> 35
Acier	10 à 20	> 15
Aluminium	10 à 20	> 15

Stockage et durée de vie

12 mois au sec, à l'abri de la lumière, dans l'emballage d'origine non ouvert.
Conditions optimales de stockage : réfrigérateur (2 à 8°C)