

KABELINE 2487 – EPOXY-CONNECTORLIJM**Art.nr. 80145****KABELINE 2488-Tr. – EPOXY-CONNECTORLIJM****Art.nr. 80146**

Toepassing

De Filoform Kabeline 2487 en 2488-Tr. zijn epoxy-connectorlijmen, die worden toegepast voor het aanzetten van glasvezelconnectoren aan glasvezelkabels.

Kenmerken

- heeft een breed temperatuurbereik, zowel bij applicatie als bij uitharding in de oven (90-130 °C)
- vrijwel reukloos
- ideale viscositeit voor het aanbrengen op de te verlijmen delen
- verpakt in een 2-componentenverpakking, waardoor altijd een juiste mengverhouding
- door kleurverschil van hars- en verhardercomponent altijd visuele controle op een juiste vermenging
- het doorgeharde oppervlak is zeer goed polijstbaar

Technische specificaties

Grondstof : epoxyhars
Verpakking : transparante 2-componentenverpakking in aluminium omverpakking, **verpakt per twee stuks**
Inhoud : 4,5 gram

	<i>Kabeline 2487</i>	<i>Kabeline 2488-Tr</i>
Kleur hars/verharder	: geel/blauw	geel/oranje
Hardheid	: >70 Shore D	>70 Shore D
Uithardingtijd bij 130 °C	: 5 minuten	10 minuten
Uithardingtijd bij 90 °C	: 20 minuten	uitharden bij 130 °C
Viscositeit harsmengsel	: >2000 mPa.s	>2000 mPa.s
Verwerkingstijd bij 23 °C	: 4 uur	7 uur

Wijzigingen voorbehouden

Kabelgarnituren Doorvoerdichtingen Klantspecifieke oplossingen