

Kabeline 2487, 4,5 gram  
Kabeline 2488-Tr., 4,5 gram

Art. nr. 80145  
Art. nr. 80146



## Toepassing

De Filoform Kabeline 2487 en kabeline 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
- door de transparante verpakking kan het mengproces optimaal gevolgd worden
- hars en hardener worden altijd in de juiste verhouding gemengd
- het doorgeharde oppervlak is zeer goed polijstbaar

## Technische specificaties

### Verpakking:

per 2 stuks verpakt in transparante tweecomponentenverpakking in aluminium omverpakking

|                            | <i>Kabeline 2487</i> | <i>Kabeline 2488-Tr</i>     |
|----------------------------|----------------------|-----------------------------|
| Hardheid                   | : > 70 Shore D       | > 70 Shore D                |
| Uithardingstijd bij 130 °C | : 5 minuten          | 10 minuten                  |
| Uithardingstijd bij 90 °C  | : 20 minuten         | alleen uitharden bij 130 °C |
| Viscositeit harsmengsel    | : > 2000 mPa.s       | > 2000 mPa.s                |
| Verwerkingstijd bij 23 °C  | : 4 uur              | 7 uur                       |
| Mengtijd                   | : 2 minuten          | 2 minuten                   |
| Grondstof                  | : Epoxyhars          | Epoxyhars                   |

Wijzigingen voorbehouden