

**WEKEM®****Colla in gel bicomponente, ID produttore: 11**

## Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 083389 11     |
| GTIN            | 4260205366639 |
| Classe articolo | 08G           |

## Descrizione

### Esecuzione:

**Colla viscoelastica bicomponente** per incollaggi rapidi, semplici e resistenti a lungo. Indurisce a temperatura ambiente.

Colla in gel bicomponente ultrarapida con elevato potere riempitivo (fino a 5 mm) ideale anche in caso di applicazione fra substrati porosi e a bassa energia. Possibilità di lavori sopratesta o su superfici verticali.

## Descrizione tecnica

|                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Resistenza alla rottura per trazione | 14 - 16 N/mm <sup>2</sup> |
| Dimensione massima fessura           | 5 mm                      |
| Base chimica                         | Etilcianoacrilato         |
| Colore                               | traslucida                |
| Resistenza manuale secondo           | 2 - 3 min                 |
| Forma                                | Gel                       |
| Campo di impiego temperatura         | -10 - 40 °C               |

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Capacità         | 11 g               |
| Tipo di prodotto | Colla bicomponente |