

# Klej do łączenia tworzyw sztucznych

## PVC-GLUE



### Opis

Klej do PVC wypełniający szczeliny (do maks 0,8 mm) przeznaczony do łączenia kanałów i kształtek PVC.

Griffon Uni-100 przeznaczony jest do klejenia rur o średnicach do 315 mm. Znajduje zastosowanie przy łączeniu systemów chemoodpornych.

#### Przykład oznaczenia:

Kod produktu: **PVC-GLUE**

typ \_\_\_\_\_

### Dane techniczne

Rozmiar pędzla zależy od wielkości opakowania. Korzystaj z opakowania (pędzla), który pasuje do średnicy połączenia.

Rozmiar pędzla	16-63 mm	40-90 mm	50-160 mm	> 160 mm
Wielkość opakowania	250 ml	500 ml	1000 ml	2.5 l

Zużycie (szacunkowa liczba połączeń z jednego litra kleju):

Średnica Ø	20	32	40	50	75	90	125	160
Liczba połączeń	1300	650	290	160	90	70	30	20

Czas schnięcia:

Średnica Ø	16-63 mm		75-100 mm		125-315 mm	
PN	10 BAR	16 BAR	10 BAR	16 BAR	10 BAR	16 BAR
5°C - 10°C	4 h	8 h	8 h	16 h	16 h	32 h
> 10°C	2 h	4 h	4 h	8 h	8 h	16 h

Czas utwardzania może zależeć od powierzchni, ilości użytego produktu, poziomu wilgotności i otaczającej temperatury.