

Технические характеристики продукта Класса 14-98

Специальный

Описание продукта: **VARYBOND®** Класса 16-98 - это цианакрилатный клей, обладающий относительно высокой вязкостью и улучшенной ударопрочностью. С этим связана хорошая устойчивость к отслаиванию и перепадам температур. Продукт предаёт наивысшую прочность металлам, ферритам, керамике и большинству полимерных материалов, особенно рекомендуется там, где имеют место переменные нагрузки и требуются тесты на падение.

Физические свойства: **В жидком состоянии**

Химическая характеристика:	сложный этиловый эфир α-цианакриловой кислоты
Цвет:	прозрачный / бесцветный
Вязкость мПа*с при 25°C	500 – 700
Плотность в г/см ³ (DIN 51757):	1,04
Температура возгорания (DIN 55213):	87°C
Срок хранения:	6 месяцев при комнатной температуре

Достаточная промежуточная прочность через:

Алюминий / Алюминий:	20 – 40 секунд
БСК / БСК:	10 – 15 секунд
СКЭП /СКЭП:	14 – 20 секунд

Время окончательного затвердевания: 24 часа

Физические свойства: **В отвержденном состоянии**

Прочность на растяжение и сдвиг для:
Алюминий /Алюминий: > 26 Н/мм²

Твердость Shore D:	70 – 80
Растяжение:	> 12%
Ударопрочность:	2 – 3 Дж/см ²
Температурный диапазон применения:	-55°C до +105°C
Температура размягчения:	+165°C

Форма выпуска: 20 г, 50 г, 500 г флакон; 10 кг канистра.

Данные этого технического описания продукта опираются на существующие на сегодняшний момент сведения, эксперименты и требования законодательства. Они описывают эксплуатацию наших продуктов в обычных условиях работы, не уточняя конкретных свойств. Они не освобождают покупателя от проведения собственных испытаний и применения мер предосторожности. Наша гарантия обеспечивает качество продуктов, но не распространяется на успешность и эффективность использования, которые зависят от многих факторов.

Версия 12.09.2001

Класс 14-98 D

www.varybond.de

Commerzbank AG Pforzheim, BLZ 666 400 35, Konto 4 006 532

Amtsgericht Pforzheim, HRB 1377 M • Geschäftsführer: R. Dodge, H. D. Schindwein, J. E. Thompson • UST-IdNr.: DE 183744810



NEVER-SEEZ®

