

ТЕХНИЧЕСКИ ЛИСТ

Zwaluw Super Adhesive - 6.40

ОПИСАНИЕ

Zwaluw Super Adhesive е течно, бързо съхнещо лепило на цианоакрилна основа. Лепилото се втвърдява при контакт с влага.

ПРИЛОЖЕНИЕ

- за лепене на гумени О-пръстени, стъкло, метали и пластмаси;
- за лепене на модели, макети, в бижутерията, на орнаменти;
- за лепене на гумени профили в остъклителни системи.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Не се препоръчва да се прилага върху места, подложени на продължителна влага, неподходящ за полиетиленови, полипропиленови, тефлонови и силно порести повърхности.

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА И НАНАСЯНЕ

Повърхността трябва да е гладка, чиста, суха и без грес. Повърхностите, които ще се лепят, трябва много добре да пасват.

Нанесете лепилото върху едната страна направо от пластмасовата бутилчица, съединете двете части и ги притискайте около 5 секунди. За по-добро слепване нанесеният пласт лепило трябва да е тънък. Не слагайте много големи количества лепило.

Внимавайте лепилото да не попадне в очите или върху кожата.

Препоръчва се да се направят предварителни тестове за прилепване преди употреба.

НАЛИЧНИ ЦВЕТОВЕ

Прозрачен, безцветен.

ОПАКОВКА

Бутилки по 20 г.

БЕЗОПАСНОСТ

Информационни листи за безопасност се предоставят по желание.

ГАРАНЦИЯ

Den Braven Sealants гарантира, че продуктът отговаря, докато е в срок на годност, на спецификацията.

Отговорността в никакъв случай не надхвърля тази, фиксирана в нашите Условия на продажба.

Den Braven Sealants не носи отговорност за инцидентни или последващи повреди.

ОТГОВОРНОСТ

Цялата предоставена информация е резултат от нашите тестове и опит и е от общ характер.

Въпреки всичко тя не включва никаква отговорност.

Задължение на потребителя е да определи чрез собствен тест дали продуктът е подходящ за неговите нужди.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

ОБЩИ:

Основа – етилцианоакрилат

Температура при нанасяне - +15°C / +40°C

Плътност - 1,05 g/ml

Вискозитет - 120 mPas - 25°C

Съдържание на сухо вещество – 100%

Период на съхнене – 0-10 секунди при 23°C /55% отн. вл.

Окончателно засъхване/залепване – 3-30 секунди

Устойчивост на замръзване до -15°C по време на транспорт - устойчив

Срок на годност при температури от +5°C до +20°C

(след датата на производство), виж: срок на годност – 12 месеца

Устойчивост на температура след изсъхване - -60°C / +80°C

МЕХАНИЧНИ СВОЙСТВА

Стомана към стомана	N/mm ²	20
Гума към гума	N/mm ²	10
Пластмаса към пластмаса	N/mm ²	15