

Універсальний

Лист технічних даних

Super Glue 3

WIKO Super Glue Universal не тільки скріплює пластик, гуму та метал, а також матеріали, такі як папір, шкіра, кераміка тощо. WIKO Super Glue Universal підходить для швидкого, чистого і майже непомітного склеювання.

Упаковка	Кат. №.:
10r bottle	
20g bottle	SG3.F20
50g bottle	SG3.F50
500g bottle	SG3.F500



Властивості рідини

Хімічна основа:	етил цианоакрилат
Зовнішній вигляд:	безбарвна рідина
Точка займання:	> 85°C
Щільність:	1.06 g/cm ³
В'язкість:	2 – 6 mPa-s
(по Брукфільду) @ 25°C	

Полімерні властивості

Колір:	прозорий/ безбарвний
Точка пом'якшення:	+130°C
Повний час полімеризації:	24 години
Розчинність:	ДМФ, ацетонітрил, ацетон

Температурний діапазон

Температурний діапазон: - 40°C up to +85°C

Універсальний

Лист технічних даних

Super Glue 3

Швидкість полімеризації

ЄПДМ:	1 - 3 сек
Неопрен:	1 - 3 сек
Нітрилова гума:	1 - 2 сек
Дерево:	1 - 2 сек
ABS:	1 - 2 сек
Полікарбонат:	3 – 7 сек
Метал:	5 – 15 сек
Шкіра:	5 - 15 сек

Міцність на зсув

Сталь:	15 - 25 N/mm ²
Алюміній:	7 - 10 N/mm ²
Полікарбонат:	5 - 10 N/mm ²
Нітрилова гума:	10 – 15 N/mm ²
ABS:	6 - 10 N/mm ²

Міцність на розрив

Нітрилова гума:	5 - 15 N/mm ²
ЄПДМ:	2 - 6 N/mm ²
Неопрен:	5 - 15 N/mm ²

Зберігання

Термін зберігання продукту не менше 12 місяців, якщо він зберігається в ідеальних умовах (темних і сухих) та температурі від + 10 ° C до + 22 ° C. Продукт повинен бути захищений від прямих сонячних променів або теплового випромінювання та вологості.

Інформація, що міститься в цьому інформаційному листі, особливо пропозиції щодо переробки та застосування продуктів, ґрунтується на нашому досвіді та новітньому досвіді. Через те, що матеріали можуть бути дуже різноманітними і що ми не впливаємо на умови праці, ми рекомендуємо провести відповідні тести для перевірки сумісності продуктів. Наша компанія не несе відповідальності за цю інформацію, ні за усну або письмову консультацію. Додатково, будь ласка, врахуйте інформацію наших технічних даних про безпеку.