



KGK Chemical Corp.

#1 Coating Technology in The World
Molecule Gradient Layer (MGL)TM Technology

축열·균열화 겔시트

FREY-R

특징

FREY시리즈는 축열재료를 포함한 끈적임이 있는 시트입니다.

FREY는 열 문제를 해결 합니다.

특징은 이하와 같습니다

- ①열을 축척하는 특성이 있습니다
- ②굉장히 부드럽습니다
- ③열을 붙잡을 수 있는 끈적임이 있습니다

용도

- 휴대전화 등의 모바일 제품의 열 대책
- 자동차 부품 등의 열 대책

특성

품번	두께	점착력 피착체/SUS JIS Z0237	열전도율	축열량 (열용량)	전이온도	비중
	mm	N/25mm	W/m·K	J/g	(°C)	
FREY-R 5	0.05	1	6	18.3	70	0.96
FREY-R 10	0.10	3	3			
FREY-R 50	0.50	10	0.7			

사용 상의 주의

- 기술자료는 모두 공동기연화학주의 연구실에서 실행한 테스트와 실측값을 기준으로 작성되었습니다.
단, 제품특성은 환경이나 피착체에 따라 크게 변 할 수 있습니다.
따라서 이들 특성 데이터는 참고 값으로 보증 값은 아님을 알려드립니다.
사용 전에 이 제품이 사용용도·환경에 적합한가 확인 후 사용을 부탁드립니다.

보관주의

- 반드시 상자에 넣어 보관하여 주십시오.
- 보관장소는 직사광선이 닿지 않는 그늘진 곳을 선택하여 주십시오.
특히 고온고습 하(온도30°C이상 습도50%이상 염수) 노출되지 않도록하여 주십시오.

共同技研化学株式会社
〒359-0011
埼玉県所沢市南永井940番地
TEL 04-2944-5151

Mail: info-k@kgk-tape.co.jp

URL: https://www.kgk-tape.co.jp/

改訂: 2021年9月23日