

개요

BLACK COAT SPRAY CK-690은 그라파이트와 불소수지를 주성분으로 한 상온 흑염 착색제로서 내수, 내유, 내열, 내마모성이 우수하며 강력한 밀착력과 접착력, 방청력으로 견고한 흑염 피막을 형성합니다. Aerosol Type과 Bulk Type으로 사용자가 편리하게 사용할 수 있으며 작업성이 양호합니다.

특성

- ☑ 내열성, 방청성 및 방식효과를 나타내며 해변가나 열악한 환경 조건에서도 뛰어난 방청효과를 유지합니다.
- ☑ 모든 금속, 세라믹, 유리, 플라스틱, 나무에 뛰어난 부착력이 있어 다용도로 사용됩니다.
- ☑ 내산성 및 내약품성이 우수하며 일광 및 조사에 의한 변성을 방지하며 외부조건(습도, 자외선 등)에 의한 안정성이 뛰어납니다.
- ☑ Spray 1시간 후 120~200°C에서 10~20분 정도 가열 경화시키면 내용제성, 밀착성, 내열성이 더욱 향상됩니다.
- ☑ Aerosol Spray Type과 Can 용기로서 누구나 편리하게 사용할 수 있으며 어떤 금속부위에도 작업성이 좋습니다.

물성

항 목	내 용	비 고
색 상	흑색의 액상	
비 중(20°C)	1.0±0.1	
점 도(cps)	800±200	
저장성(냉암소)	6개월	
지촉건조	5°C/10min. 20°C/5min. 30°C/1min.	
표면경화	5°C/2hr. 20°C/1hr. 30°C/30min.	
완전경화	24시간	

주용도

- ☑ 철, Stainless, Aluminum, 동, 각종 금속의 상온 흑염착색제.

사용방법

- ☑ 사용 전 목적물의 표면에 묻어있는 오일, 왁스, 먼지, 녹, 페인트 등을 제거한 후 (Chemclean CC-303을 사용) 용기를 충분히 흔들며 주고 목적물로부터 20~30cm 거리에서 흔들며 분사하십시오.
- ☑ 내용물이 침전되어 있을 수 있으므로 사용 전 구슬소리가 나도록 충분히 흔들어 준 후 사용하십시오.
- ☑ 지촉건조는 10분이며 완전경화는 24시간입니다. 2~3일 정도면 최적의 건조피막이 형성됩니다.
- ☑ 지촉 건조된 다음, 원하는 두께에 따라 재 도포하십시오.

저장 및 주의사항

- ☑ 인체에 유해하므로 밀폐된 장소에서는 사용하지 마십시오.
- ☑ 화기부근 또는 화기를 사용하고 있는 옥내에서는 사용을 금합니다.
- ☑ 온도 40°C 이하의 장소에 보관하십시오.
- ☑ 유기용제가 함유되어 있으므로 실내에서 사용할 때는 환기를 시켜주십시오.
- ☑ 사용 후의 빈 용기는 불속에 버리지 말고 반드시 용기에 구멍을 낸 후 폐기하십시오.
- ☑ 어린이의 손이 닿지 않도록 유의 하십시오.
- ☑ 상세한 내용은 물질안전보건자료(MSDS)를 참조하시기 바랍니다.

☞ 포장단위

- 420ml Aerosol 20EA/Box
- 4, 18Liter Steel Can (주문자의 요구에 의함.)

☞ 제조공급원

- GHI CO., LTD.
- 울산광역시 북구 진장16길 6
- 상담전화: 080-295-8259, Tel: 052-298-2259
- Fax: 052-298-2550, 052-708-2550
- E-mail: hq@eghi.biz, ghi2259@naver.com
- Website: www.eghi.biz www.dreammall.shop



CHEMGUARD
CHEMGUARD is GHI's Brand

본 Product Data Sheet 는 당사의 자체 실험결과 치로서 제품에 대한 정보를 제공하는 것이며 본 DATA가 제품에 대한 정확성과 결과를 보증하는 것은 아닙니다. 또한 이 정보는 추후 사전에 공고 없이 새로운 지식과 테스트 등에 의해 변경 될 수 있으며 정보 제공 외 타 용도로의 사용을 금합니다.

CHEMGUARD