

제품의 특성

- **EASY COAT CK-650**은 STAINLESS STEEL 316 POWDER를 주성분으로 하고 있으며 SUS, 철이나 강, 혹은 알루미늄 등의 깨끗한 표면에 잘 접착하며 COATING 된 피막은 내열성과 강도가 일반 도료보다 대단히 우수합니다. EASY COAT의 특수 바인더는 SUS-316 분을 금속과 견고하게 접착시켜 주며 용접으로 인한 열 변색과 SUS의 산화작용으로 인한 변색, 녹 발생부위를 깨끗하게 COATING 시켜줍니다. 또한 용접 스케일제거제(서스크리너) 사용 잘못이나 사용 후 처리가 불량된 곳에 사용하면 매우 좋은효과를 얻을 수 있습니다. 각종 플랜트공사, 배관공사 시 서스크리너 사용이 불편한 곳에 사용하면 최적의 효과를 얻을 수 있으며 표면에 묻은 오일 등과 같은 유분을 제거한 후 도포하면 됩니다.

제품의 용도

- 접착력과 방청효과와 내열성, 내구성이 우수합니다.
- EASY COAT는 SUS-316분을 사용한 상온 COATING 방식의 제품으로서 SUS-316분과 금속과의 전기 화학적 작용으로 COATING 피막이 단단하고 방청효과가 우수합니다.
- 온도 20℃에서 1년 이상의 내구력을 가지며 산과 알칼리에도 견디는 힘이 뛰어납니다.
- Aerosol Spray 방식으로 누구나 쉽게 사용할 수 있으며 어떤 금속, 어떤 부위에도 코팅이 자유롭습니다.

제품의 사용방법

- 사용 전 목적물의 표면에 묻어있는 오일, 왁스, 먼지, 녹, 페인트 등을 세척제로 제거하고 녹과 스케일은 브러쉬로 제거한 후 사용하십시오. (세척제로 CC-303을 권장합니다.)
- 금속분말이 침전되어 있을 수 있으므로 사용 전 구슬소리가 나도록 충분히 흔들어 준 후 사용하십시오.
- Aerosol Type은 20~30cm 떨어진 거리에서 나선방식으로 스프레이 하십시오.
- Aerosol Type은 사용 후에 캔을 거꾸로 세워서 반드시 3~4초 가량 분사한 후 뚜껑을 닫아 보관하십시오.
- 한 번에 과 도막으로 두껍게 도장 시 건조 지연 및 퍼짐성, 내 흐름성 불량 현상이 발생할 수 있으므로 주의하시기 바랍니다. 얇게 여러번 도포하는 것이 효과적입니다.
- 비오는 날이나 습도가 높은 날 도장 시 건조 지연 및 광택 저하 현상이 발생할 수 있으므로 도장을 가급적 삼가하여 주시기 바랍니다.

주의사항/저장

- 어린이의 손이 닿지 않도록 주의하고 용도 외에는 사용하지 마십시오. **(산업용)**
- 난로, 풍로 등 화기 부근에서 사용하지 말고 가능하면 실내에서는 사용하지 마십시오.
- 밀폐된 실내에서 사용 시에는 반드시 환기를 실시하고 개인보호구를 착용하십시오.
- 사용 후에는 피부를 깨끗이 씻으십시오.
- Aerosol Type은 용기를 불 속에 버리지 말고, 잔 가스가 없도록 한 후 규정에 의하여 폐기하십시오.
- 보관 시에는 직사광선을 피하고 40℃ 이하의 건냉한 장소에 보관하십시오.
- 자세한 내용은 물질안전보건자료(MSDS)나 TDS(제품기술자료)를 참조하십시오.



제품의 포장단위

- 420ml Aerosol/20Can BOX
- 18ℓ Steel Can

제조공급원

Global Hightech Industry (GHI)
A/S Phone : 080-295-8259 Fax : 052-708-2550
E-mail : hq@eghi.biz ghi2259@naver.com
Website : www.eghi.biz www.koyanmar.biz



본 Product Data Sheet 는 당사의 자체 실험결과 및 관련 자료를 근거로 하여 제품에 대한 정보를 제공하는 것이며 본 DATA가 제품에 대한 정확성과 결과를 보증하는 것은 아닙니다. 또한 이 정보는 추후 새로운 지식과 테스트 등에 의해 변경될 수 있으며 정보제공 외 타용도로의 사용을 금합니다.