

녹 변환제 (Rust Converter)



녹 변환기와 베이스 코트를 한 번의 공정으로 처리

웨이콘 녹 컨버터는 녹슨 주철 및 강철 표면의 녹을 중화합니다;

녹 컨버터는 부식 과정을 안정적으로 중단시켜 후속 표면 코팅을 위한 베이스 코트를 제공합니다;

특수한 포몰러로 인해 Rust Converter는 녹을 관통하여 화학 공정을 통해 산화철을 안정된 검은색 층으로 변환합니다.

러스트 컨버터는 자동차뿐만 아니라 기계나 공장, 농업 장비 등 녹이 발생하는 모든 부위에 적용할 수 있습니다.

특성	
특정 속성	녹 변환기와 베이스 코트를 한 번의 공정으로 처리
베이스	인산
색상	짙은 갈색
냄새	거의 무취
동점도	(20 °C) 1 mm ² /s
최소 보관 기간	실온에서 36 개월

처리	
소비량	~100 ml/m ²

경화	
경화 시간	24 - 48 시간

열 매개 변수	
내열 온도	-30°C ~ +80°C
끓는점	100 °C

화학적 특성	
pH 값	1,7

승인 / 가이드라인	
IMPA 코드	450812

표면 전처리

표면은 건조하고 깨끗해야 하며 먼지, 기름, 그리스 없어야 합니다. 와이어 브러시, 연마 디스크 등을 사용하여 녹, 기름, 먼지, 페인트 등을 제거합니다. 웨이콘 클리너 스프레이 S로 연삭 먼지를 철저히 제거합니다.

처리

사용하기 전에 캔을 잘 흔들어 주세요. 페인트 브러시나 페인트 러너로 녹 변환제를 얇고 고르게 펴 바릅니다. 15분 후 공작물의 녹이 검게 변합니다. 그렇지 않은 경우 30분 후에 다른 레이어를 적용해야 합니다. 페인팅하기 전에 코팅된 부분이 3~24시간 동안 증발하도록 합니다(

주변 온도에 따라).

보관

원래 포장에 넣어 단단히 닫아 보관하세요. 직사광선을 피해서 보관하세요. 보관 온도는 +50°C를 넘지 않아야 합니다. 서늘하고 통풍이 잘되는 곳에 보관하세요. 건조한 곳에 보관하세요.

사용 지침

웨이콘 제품을 사용할 때는 반드시 EC 안전보건자료(www.weicon.com)의 물리적, 안전 관련, 독성학 및 생태학 데이터와 규정을 준수해야 합니다.

액세서리

- 10000398 캔용 조절 밸브, 1 개
- 10000402 펌프 디스펜서 스페셜, 1 개

사용 가능한 크기

- 10053280 녹 변환제 (Rust Converter), 1 kg, 짙은 갈색
- 10053605 녹 변환제 (Rust Converter), 5 kg, 짙은 갈색
- 10053607 녹 변환제 (Rust Converter), 10 kg, 짙은 갈색
- 10053611 녹 변환제 (Rust Converter), 28 kg, 짙은 갈색

참고: 본 기술 데이터 시트에 제시된 사양 및 권장 사항은 제품 특성을 보장하는 것으로 간주해서는 안 됩니다. 이는 실험실 테스트와 실제 경험을 바탕으로 한 것입니다. 개별 적용 조건은 당사의 지식 통제 및 책임을 벗어난 것이므로 이 정보는 어떠한 의무도 없이 제공됩니다. 당사는 제품의 지속적인 고품질을 보장합니다. 그러나 해당 제품이 요청된 특성을 충족하는지 확인하기 위해 자체적으로 적절한 실험실 및 실제 테스트를 수행할 것을 권장합니다. 이를 통해 불레임을 제거할 수 없습니다. 부적합하거나 지정된 용도 이외의 용도에 대한 책임은 전적으로 사용자에게 있습니다.