



MODIFIED EPOXY HB-210W

Technical Data Sheet

개요

본 도료는 특수 변성 에폭시 수지 및 폴리아민으로 조성된 2액형 에폭시 수지 도료로서 내마모성, 내충격성, 무기화학적 내성이 우수하며 물과의 친화력이 높아 담수, 해수, 우수면 침수부위 도장용으로 개발된 것으로 도장이 단시간에 수중에서 경화시키는 매커니즘에 탁월한 성능을 보입니다.

주 성분

- 에폭시 수지, 폴리아민

특성

	MODIFIED EPOXT HB-210W
외 관	회색, 갈색, 흑색 및 주문 색상
고형분	98% 이상
비 중	1.34 ± 0.05
이론 도포 면적	2 (m ² /L)

도포

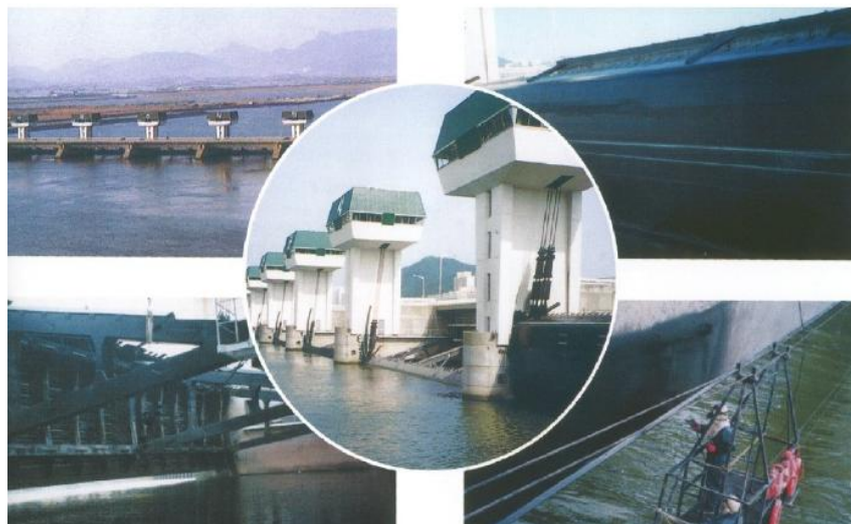
- TWO 노즐 AIRLESS SRAY
- 가사 시간 : 25°C 에서 약 40분 이상

편의성

- 1회 도장으로 LOSS가 최소화 됩니다.
- 우수한 내마모성과 내충격성
- 우수한 내무기약품성
- 무독성, 무취성
- 5°C 이상 고습도 조건에서도 도장이 가능합니다.

주요 사용처

- 발전 설비 분야
- 산업 설비 분야
- 선박 분야
- 해상 구조물 분야



저장

제품을 사용하지 않을 때에는 단단히 밀폐하여 서늘하고 건조한 곳에 보관하여야 합니다. 용기가 개봉된 채 보관할 경우 수분을 흡수하여 제품의 점도 증가, 일부 변색이나 결정화를 유발할 수 있습니다. 본 제품은 밀봉한 상태로 12개월의 유통기한을 가집니다.

취급시 주의사항

자세한 내용은 MSDS 문서를 참조하여 주십시오.

서은테크

Tel. 82-55-326-4017

Fax. 82-55-326-4018

도장 사양서

서은테크

	제품명	EPOXY HB-210W	비고
1	외관	---	
2	색상	회색, 갈색, 흑색 및 주문 색상	
3	도장 재질	금속	
4	품명	EPOXY HB-210W	
5	희석제	---	
6	경화제	---	
7	배합비 (페인트 : 경화제)	---	
8	배합비 (페인트 : 희석제)	---	페인트, 희석제
9	스프레이 점도	---	Iwata Cup #2
10	여과	---	
11	도장법	TWO 노즐 AIRLESS SPRAY	
12	도장 횟수	ONE COATING	
13	가사 시간	25°C X 40 min	
14	도막 두께	500 ~ 1200 μm	
15	보증 기간	12 개월	

■ 주의사항 ■

- 1) 반드시 충분히 교반하여 사용하십시오.
- 2) 반드시 지정된 희석제를 사용하십시오.
- 3) 충분한 환기를 통해 장시간의 증기 호흡을 피하십시오.
- 4) 사용한 도료는 즉시 뚜껑을 꼭 닫아서 통풍이 잘 되는 서늘한 장소에 보관하십시오.



Head office & Factory : 경상남도 김해시 상동면 동북로 473번길 351-9
 Tel. 82-55-326-4017
 Tel. 82-55-326-4017



서은테크

CERTIFICATION OF ANALYSIS

거래처 :
제품명 :

Lot No. :
수량 (Kg) :

제품	단위	사양	결과	비고
외관	-			
점도	KU			
비중				
안료분	%			
색상	-			

Head office & Factory : 351-9, Dongbuk-ro 473beon-gil, Sangdong-myeon,
Gimhae-si Gyeongsangnam-do, Republic of Korea

Tel. 82-55-326-4017
Fax. 82-55-326-4018

CERTIFY THE ABOVE STATEMENT OF QUALITY TO BE TRUE AND CORRECT.

Head of Quality Control