



- 혼합 비율 오류 방지
- 소규모 작업용 사이즈 키트
- 시간과 비용 절약
- 짜거나 혼합하고 바로 적용 가능

편리하고 사용하기 쉬운 사전 측정 키트들이며,
더이상의 측정, 정리 및 낭비가 없습니다.

EPOX-EEZ™ 레진은 특별히 설계된 견고한 혼합 컵에
사전 측정되어서 공급되며, 하드너는 미리 측정된
일회용 주사기로 공급됩니다.

주사기 하나를 레진 한 병에 주입하여 혼합하면,
항상 일관된 결과가 얻어집니다. (사용후에는 버리세요)

■ 사용자 보고서

- EE4525 다양한 고온 생산 응용분야에서 기기, 열전대,
스트레인 게이지를 접착
- EE4461 습기로 인한 섬세한 광섬유 번들의 부패를
방지하여 광섬유 케이블의 현장 조립을 단순화
- EPOX-EEZ™ 패키징은 에폭시 불량률 0% 달성
- 사전 측정된 키트는 측정 및 혼합 관련 문제를 제거
- 현장에서 최대 성능을 발휘하면서 100% 신뢰 할 수
있는 결합을 제공한다는 사실을 발견

경제적이고, 사용하기 쉽고 오작동을 방지한 시스템

생산 본딩, 포팅 및 밀봉을 위한 이상적인 선택이며,
작업 수리 및 현장 조립 등의 작업에 일반적으로 사용

■ 포장 단위

- 박스 단위 : 1개 박스에 10개(units)가 들어가 있음
(10g 또는 25g unit)
- 유닛 단위 : 1개 유닛에 레진, 하드너와 스틱1개

■ 가능 제품

- 128, 132, 133 861, 865, 4400, 4460, 4461,
4525, 4538, 4540, 4703, S5H13



EPOX-EEZ™



10 units of 1 Box (1박스 패키지)



하드너를 레진에 뿌려서 혼합하는 모습



사용하기 전에 스틱으로 섞는 모습