

150-4

AECO-SOL 0080 REDUCER

(친환경 줄 무독성 희석제)

특징

- 플라스틱줄 잉크의 점도가 높아 점도를 뉘힐 목적으로 혼합하여 사용하는 점도저하제입니다.
- 플라스틱줄 잉크와 혼합 사용 시 다른 가소제에 비해 인쇄물의 접착력이 높으며 가소제의 이행 현상도 적습니다.
- 모든 플라스틱줄 잉크(NP & NPP SERIES)에 혼합 사용가능 합니다.

사용량

- NP-SERIES 혼합 시 - 사용량: 5~10%
- NPP-SERIES 혼합 시 - 사용량: 5% 이내
- NP-CK SERIES 혼합 시 - 사용량: 3% 이내.

사용방법

- NP-CK SERIES에 혼합 시 특정원단에서 가소제 번짐현상(ghost 현상)이 발생 할 수 있으며, 과량 사용 시 크랙 효과가 감소될 수 있으니 사용량은 최소화하며 반드시 표본 검사 후 사용하시기 바랍니다.

특이사항

- 혼합 시 충분히 교반하여 주십시오.
- 과량 사용시 인쇄면의 끈적임이 발생할 수 있으니 사용목적에 의거 표본 검사 후 사용하시기 바랍니다.
- 제품 정보에 게시되지 않은 제품 및 물질 혼합 시 당사 상담 후 사용하시기를 추천합니다.

친환경관련

- CPSIA(Pb, Phthalates)를 준수합니다.
- Eco-passport, adidas A-01, NIKE RSL 기준을 충족합니다.
- 본 제품에 규제대상물질이 함유되어 있지 않지만, 생산품에 대한 전량 검사는 하지 않습니다. 고객께서는 사용목적에 의거하여 시험 인쇄 및 각종 규제 대상 물질들에 대하여 표본 검사 후 사용할 것을 권장합니다.

적용제품

- NP & NPP SERIES 전 제품

포장 및 관리

- 포장: 4kg, 17kg.
- 보관: 강산화합물은 피하며, 서늘한 곳에 보관 (18-32°C)